





Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117264036>



Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

January 1995



Catalogue 57-001 Mensuel

Government
Publications

Statistiques de l'énergie électrique

7

Janvier 1995



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

**Telecommunications Device for the
Hearing Impaired** 1-800-363-7629

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

**Toll Free Order Only Line (Canada
and United States)** 1-800-267-6677

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

**Appareils de télécommunications pour
les malentendants** 1-800-363-7629

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

**Numéro sans frais pour commander
seulement(Canada et États-Unis)** 1-800-267-6677

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

January 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Janvier 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1995

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

March 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 1

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique, méca-
nique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvrement
sans l'autorisation écrite préalable des
Services de concession des droits de licence,
Division du marketing, Statistique Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 1

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada
repose sur un partenariat bien établi entre
Statistique Canada et la population, les entreprises,
les administrations canadiennes et les autres
organismes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des
statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
---	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
--

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

1. General Information	
a. Name of the compound	
b. Molecular formula	
c. Physical state at room temperature	
d. Color and odor	
e. Solubility in water and other solvents	
f. Melting point and boiling point	
g. Density	
h. Refractive index	
i. Optical activity	
j. Other physical properties	
2. Chemical Properties	
a. Reaction with acids and bases	
b. Reaction with oxidizing and reducing agents	
c. Reaction with other elements and compounds	
d. Reaction with light and heat	
e. Reaction with air and moisture	
f. Reaction with other reagents	
g. Reaction with biological systems	
h. Reaction with other substances	
i. Reaction with other compounds	
j. Reaction with other elements	
3. Spectroscopic Properties	
a. Infrared spectrum	
b. Ultraviolet spectrum	
c. Nuclear magnetic resonance spectrum	
d. Mass spectrum	
e. Other spectroscopic properties	
4. Crystallographic Properties	
a. Crystal structure	
b. Unit cell dimensions	
c. Space group	
d. Other crystallographic properties	
5. Thermodynamic Properties	
a. Heat of formation	
b. Heat of combustion	
c. Heat of solution	
d. Other thermodynamic properties	
6. Biological Properties	
a. Toxicity	
b. Pharmacology	
c. Other biological properties	
7. Other Properties	
a. Other properties	
b. Other properties	
c. Other properties	
d. Other properties	
e. Other properties	
f. Other properties	
g. Other properties	
h. Other properties	
i. Other properties	
j. Other properties	

Electric Power Statistics

January 1995

Highlights

• Net generation of electric energy in Canada for January 1995 decreased to 51 326 gigawatt hours (GW.h), down 7.0% from January 1994. Exports decreased 2.8% to 3 431 GW.h, however imports increased from 534 GW.h to 873 GW.h.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Janvier 1995

Faits saillants

• La production nette d'énergie électrique au Canada en janvier 1995 a diminué à 51 326 gigawattheures (GW.h), une diminution de 7.0% comparativement à janvier 1994. Les exportations ont diminué de 2.8%, pour atteindre 3 431 GW.h, alors que les importations sont passées de 534 GW.h à 873 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - JANUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	FEB. 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	FEV. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994
MW.H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	31 367 728	29 873 865	292 825 294	28 330 933	27 575 638	23 259 188	21 793 854	20 441 643
2 Steam-conventional	10 900 135	9 141 679	92 622 850	8 984 437	7 946 518	6 888 769	6 445 500	7 075 710
3 Steam-nuclear	8 833 459	8 285 389	101 730 068	8 375 943	9 649 425	8 402 703	8 110 088	7 979 087
4 Internal combustion	76 095	79 193	776 746	76 187	65 777	57 957	55 612	54 288
5 Combustion turbine	245 640	177 123	2 192 485	207 463	188 021	142 034	138 600	169 316
6 Total	51 423 057	47 557 249	490 147 443	45 974 963	45 425 379	38 750 651	36 543 654	35 720 044
Industry Generation								
7 Hydro	2 712 962	2 722 697	31 861 621	2 479 106	2 705 486	2 521 327	2 620 034	2 519 204
8 Steam-conventional	765 580	793 172	8 482 886	730 153	752 860	725 036	736 632	704 834
9 Internal combustion	-	540	570	-	8	1	27	-
10 Combustion turbine	285 823	251 865	2 994 722	232 710	259 245	222 439	203 929	237 827
11 Total	3 764 365	3 768 274	43 339 799	3 441 969	3 717 599	3 468 803	3 560 622	3 461 865
Total Generation								
12 Hydro	34 080 690	32 596 562	324 686 915	30 810 039	30 281 124	25 780 515	24 413 888	22 960 847
13 Steam-conventional	11 665 715	9 934 851	101 105 736	9 714 590	8 699 378	7 613 805	7 182 132	7 780 544
14 Steam-nuclear	8 833 459	8 285 389	101 730 068	8 375 943	9 649 425	8 402 703	8 110 088	7 979 087
15 Internal combustion	76 095	79 733	777 316	76 187	65 785	57 958	55 639	54 288
16 Combustion turbine	531 463	428 988	5 187 207	440 173	447 266	364 473	342 529	407 143
17 Total	55 187 422	51 325 523	533 487 242	49 416 932	49 142 978	42 219 454	40 104 276	39 181 909
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	80 179	89 281	941 114	57 341	48 575	51 914	46 237	87 583
20 -other	453 463	783 957	7 338 530	200 800	168 004	263 678	505 769	466 776
21 -total	533 642	873 238	8 279 644	258 141	216 579	315 592	552 006	554 359
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	1 185 427	1 190 671	17 791 189	1 284 652	1 419 635	1 132 979	1 535 234	1 712 789
26 -non-firm	2 154 674	2 130 756	27 209 736	2 503 502	3 050 234	2 082 779	1 923 762	2 171 863
27 -other	188 579	109 219	6 010 619	308 003	79 528	303 778	86 624	44 041
28 -total	3 528 680	3 430 646	51 011 544	4 096 157	4 549 397	3 519 536	3 545 620	3 928 693
29 Total deliveries	3 528 680	3 430 646	51 011 544	4 096 157	4 549 397	3 519 536	3 545 620	3 928 693
30 Total Available	52 192 384	48 768 115	490 755 342	45 578 916	44 810 160	39 015 510	37 110 552	35 807 575
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	4 426 299	4 246 704	37 020 236	3 859 655	2 917 028	2 422 253	2 385 538	2 483 821
2 Steam-conventional	154 681	257 604	801 328	149 584	110 497	41 323	34 852	17 042
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	6 857	7 100	68 839	6 413	6 212	5 263	7 044	4 970
5 Combustion turbine	39	92	-3 679	16	148	- 741	- 850	- 829
6 Total	4 587 876	4 511 500	37 886 724	4 015 668	3 033 885	2 468 098	2 426 584	2 505 004
Industry Generation								
7 Hydro	45 161	44 324	518 314	42 601	46 802	41 033	41 832	40 325
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	45 161	44 324	518 314	42 601	46 802	41 033	41 832	40 325
Total Generation								
12 Hydro	4 471 460	4 291 028	37 538 550	3 902 256	2 963 830	2 463 286	2 427 370	2 524 146
13 Steam-conventional	154 681	257 604	801 328	149 584	110 497	41 323	34 852	17 042
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	6 857	7 100	68 839	6 413	6 212	5 263	7 044	4 970
16 Combustion turbine	39	92	-3 679	16	148	- 741	- 850	- 829
17 Total	4 633 037	4 555 824	38 405 038	4 058 269	3 080 687	2 509 131	2 468 416	2 545 329
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	3 426 142	3 383 069	27 446 444	2 956 497	1 994 672	1 587 433	1 550 165	1 805 624
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	3 426 142	3 383 069	27 446 444	2 956 497	1 994 672	1 587 433	1 550 165	1 805 624
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	3 426 142	3 383 069	27 446 444	2 956 497	1 994 672	1 587 433	1 550 165	1 805 624
30 Total Available	1 206 895	1 172 755	10 958 594	1 101 772	1 086 015	921 698	918 251	739 705

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JANVIER 1995

JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
JUI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
MW.H								
								CANADA
								Production des services
21 584 827	22 106 323	20 211 564	21 586 186	25 420 587	29 146 823	29 873 865	31 367 728	Hydraulique 1
7 117 666	6 969 142	7 122 203	7 348 077	7 272 837	8 551 856	9 141 679	10 900 135	Vapeur-classique 2
8 682 302	8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	8 833 459	Vapeur-nucléaire 3
55 660	57 737	62 078	66 038	72 217	77 100	79 193	76 095	Combustion interne 4
163 928	179 531	178 033	200 147	192 552	187 220	177 123	245 640	Turbines à combustion 5
37 604 383	38 292 062	35 656 208	37 236 195	41 207 528	46 253 319	47 557 249	51 423 057	Total 6
								Production industriel
2 852 135	2 683 039	2 718 924	2 684 789	2 696 608	2 668 007	2 722 697	2 712 962	Hydraulique 7
719 933	668 978	617 716	654 639	661 508	744 937	793 172	765 580	Vapeur-classique 8
1	-	-	62	241	230	540	-	Combustion interne 9
259 401	263 995	205 981	254 168	287 546	281 658	251 865	285 823	Turbines à combustion 10
3 831 530	3 616 012	3 542 621	3 593 678	3 645 903	3 694 832	3 768 274	3 764 365	Total 11
								Production totale
24 436 962	24 789 362	22 930 488	24 270 975	28 117 195	31 814 830	32 596 562	34 080 690	Hydraulique 12
7 837 659	7 638 120	7 739 919	8 002 736	7 934 345	9 296 793	9 934 851	11 665 715	Vapeur-classique 13
8 682 302	8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	8 833 459	Vapeur-nucléaire 14
55 660	57 737	62 078	66 100	72 458	77 330	79 733	76 095	Combustion interne 15
423 329	443 526	384 014	454 315	480 098	468 878	428 988	531 463	Turbines à combustion 16
41 435 913	41 908 074	39 198 829	40 889 873	44 853 431	49 948 151	51 325 523	55 187 422	Total 17
								Réceptions
...	Autres provinces 18
39 998	62 431	92 117	95 123	98 958	180 658	89 281	80 179	États-Unis - achats 19
652 373	1 331 565	837 493	664 216	882 795	911 598	783 957	453 463	- autres 20
692 371	1 393 996	929 610	759 339	981 753	1 092 256	873 238	533 642	- total 21
								Livraisons
...	Autres prov.-sousscrit 22
...	-non-sousscrit 23
...	-total 24
								Aux
1 928 193	1 966 971	1 747 994	1 620 287	1 087 389	1 169 639	1 190 671	1 185 427	États-Unis -sousscrit 25
2 186 704	2 333 876	1 800 941	1 942 577	2 558 234	2 500 590	2 130 756	2 154 674	-non-sousscrit 26
1 017 602	1 962 402	982 269	- 118 951	470 242	686 502	109 219	188 579	-autres 27
5 132 499	6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 528 680	-total 28
5 132 499	6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 528 680	Livraisons totales 29
36 995 785	37 038 821	35 897 235	38 205 299	41 719 319	46 683 676	48 768 115	52 192 384	Total disponible 30
								TERRE-NEUVE
								Production des services
2 530 669	2 830 411	2 401 869	2 972 242	3 653 788	4 136 663	4 246 704	4 426 299	Hydraulique 1
1 914	1 799	1 390	24 377	68 088	195 781	257 604	154 681	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 628	4 753	5 542	5 059	5 689	6 409	7 100	6 857	Combustion interne 4
- 916	- 516	-1 061	91	- 476	1 416	92	39	Turbines à combustion 5
2 536 295	2 836 447	2 407 740	3 001 769	3 727 089	4 340 269	4 511 500	4 587 876	Total 6
								Production industriel
43 981	43 290	41 272	44 041	44 093	43 883	44 324	45 161	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
43 981	43 290	41 272	44 041	44 093	43 883	44 324	45 161	Total 11
								Production totale
2 574 650	2 873 701	2 443 141	3 016 283	3 697 881	4 180 546	4 291 028	4 471 460	Hydraulique 12
1 914	1 799	1 390	24 377	68 088	195 781	257 604	154 681	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
4 628	4 753	5 542	5 059	5 689	6 409	7 100	6 857	Combustion interne 15
- 916	- 516	-1 061	91	- 476	1 416	92	39	Turbines à combustion 16
2 580 276	2 879 737	2 449 012	3 045 810	3 771 182	4 384 152	4 555 824	4 633 037	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis - achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	- autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	- total 21
								Livraisons
1 879 681	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	3 426 142	Autres prov.-sousscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-sousscrit 23
1 879 681	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	3 426 142	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -sousscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-sousscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
1 879 681	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	3 426 142	Livraisons totales 29
700 595	685 188	696 932	839 269	985 112	1 107 162	1 172 755	1 206 895	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JANUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	FEB. 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	FEV. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994
MW.H								
PRINCE EDWARD ISLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	21 928	2 250	35 218	8 495	- 291	158	- 421	- 327
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 435	155	4 647	215	-53	174	-26	16
6 Total	25 363	2 405	39 865	8 710	- 344	332	- 447	- 311
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	21 928	2 250	35 218	8 495	- 291	158	- 421	- 327
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 435	155	4 647	215	-53	174	-26	16
17 Total	25 363	2 405	39 865	8 710	- 344	332	- 447	- 311
Receipts								
18 Provinces	49 421	71 172	776 059	57 234	69 557	61 730	65 320	64 203
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	74 784	73 877	818 924	68 944	69 213	62 062	64 873	63 892
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	118 694	120 546	1 009 638	107 032	117 746	124 869	128 220	92 990
2 Steam-conventional	897 797	775 058	8 361 409	781 133	767 716	627 333	607 913	584 786
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	2 952	- 147	4 061	848	- 102	-59	147	-24
6 Total	1 019 443	895 457	9 375 108	889 013	885 360	752 143	736 280	677 752
Industry Generation								
7 Hydro	3 743	3 064	37 936	3 361	3 698	3 652	3 671	3 403
8 Steam-conventional	28 589	34 814	347 272	30 680	28 985	31 107	26 579	26 433
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	32 332	37 878	385 208	34 041	32 683	34 759	30 250	29 836
Total Generation								
12 Hydro	122 437	123 610	1 047 574	110 393	121 444	128 521	131 891	96 393
13 Steam-conventional	926 386	809 872	8 708 681	811 813	796 701	658 440	634 492	611 219
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	2 952	- 147	4 061	848	- 102	-59	147	-24
17 Total	1 051 775	933 335	9 760 316	923 054	918 043	786 902	766 530	707 588
Receipts								
18 Provinces	9 408	58 745	259 630	25 018	34 990	13 988	19 882	12 228
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	4 157	2 221	46 460	5 326	2 474	6 043	3 196	6 391
24 -total	4 157	2 221	46 460	5 326	2 474	6 043	3 196	6 391
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	4 157	2 221	46 460	5 326	2 474	6 043	3 196	6 391
30 Total Available	1 057 026	989 859	9 973 486	942 746	980 559	794 847	783 216	713 425

ENERGIE ELECTRIQUE - JANVIER 1995

JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
JULI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
MW.H								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
								Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
2 757	- 210	692	185	689	1 563	2 250	21 928	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
562	-16	-13	-34	321	66	155	3 435	Combustion interne 4
3 319	- 226	679	151	1 010	1 629	2 405	25 363	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
								Total 11
								Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
2 757	- 210	692	185	689	1 563	2 250	21 928	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
562	-16	-13	-34	321	66	155	3 435	Combustion interne 15
3 319	- 226	679	151	1 010	1 629	2 405	25 363	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
65 144	71 115	63 799	67 297	67 565	73 674	71 172	49 421	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
68 463	70 889	64 478	67 448	68 575	75 303	73 577	74 784	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
								Production des services
54 844	41 051	47 465	41 764	56 131	78 832	120 546	118 694	Hydraulique 1
621 533	621 567	613 647	681 228	720 027	836 729	775 058	897 797	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
269	-36	-34	-47	-51	198	- 147	2 952	Combustion interne 4
676 646	662 582	661 078	722 945	776 107	915 759	895 457	1 019 443	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
3 286	3 111	2 854	2 612	2 158	2 387	3 064	3 743	Hydraulique 7
29 016	29 759	26 478	29 152	28 955	31 539	34 814	28 589	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
32 302	32 870	29 332	31 764	31 113	33 926	37 878	32 332	Turbines à combustion 10
								Total 11
								Production totale
58 130	44 162	50 319	44 376	58 289	81 219	123 610	122 437	Hydraulique 12
650 549	651 326	640 125	710 380	748 982	868 268	809 872	926 386	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
269	-36	-34	-47	-51	198	- 147	2 952	Combustion interne 15
708 948	695 452	690 410	754 709	807 220	949 685	933 335	1 051 775	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
16 722	27 567	23 191	28 020	29 955	18 661	58 745	9 408	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
2 460	4 500	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	4 157	-non-souscrit 23
2 460	4 500	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	4 157	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
2 460	4 500	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	4 157	Total disponible 30
723 210	718 519	710 839	780 063	834 572	964 464	989 889	1 057 026	

ELECTRIC ENERGY - JANUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	FEB. 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	FEV. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994
MW.H								
NEW BRUNSWICK								
Utility Generation								
1 Hydro	161 585	236 351	2 688 591	115 670	119 562	422 635	524 431	446 085
2 Steam-conventional	920 723	691 537	7 241 979	757 092	736 197	652 570	508 064	349 426
3 Steam-nuclear	474 035	469 750	5 238 369	429 563	475 778	318 642	470 791	458 321
4 Internal combustion	24	12	29	3	-3	-1	-	-
5 Combustion turbine	9 069	- 558	6 134	- 625	- 197	- 621	- 512	- 322
6 Total	1 565 436	1 397 092	15 175 102	1 301 703	1 331 337	1 393 225	1 502 774	1 253 510
Industry Generation								
7 Hydro	4 956	2 179	52 421	3 632	3 327	6 275	7 665	8 539
8 Steam-conventional	63 927	59 218	639 150	60 649	63 057	61 286	52 210	49 247
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	68 883	61 397	691 571	64 281	66 384	68 061	59 875	57 786
Total Generation								
12 Hydro	166 541	238 530	2 741 012	119 302	122 889	428 910	532 096	454 624
13 Steam-conventional	984 650	750 755	7 881 129	817 741	799 254	714 356	560 274	398 673
14 Steam-nuclear	474 035	469 750	5 238 369	429 563	475 778	318 642	470 791	458 321
15 Internal combustion	24	12	29	3	-3	-1	-	-
16 Combustion turbine	9 069	- 558	6 134	- 625	- 197	- 621	- 512	- 322
17 Total	1 634 319	1 458 489	15 866 673	1 365 984	1 397 721	1 461 286	1 562 649	1 311 296
Receipts								
18 Provinces	186 747	415 082	2 219 979	321 106	290 951	16 283	23 291	29 563
19 United States-purchased	12 061	1 057	40 429	2 221	5 280	4 603	1 023	3 546
20 -other	- 282	5 668	101 873	2 864	1 730	13 880	28 180	23 431
21 -total	11 779	6 725	142 302	5 085	7 010	18 483	29 203	26 977
Deliveries								
22 Provinces -firm	29 438	30 118	244 808	26 650	16 615	11 860	16 837	16 534
23 -non-firm	47 300	122 614	1 439 344	64 287	93 171	188 384	344 635	190 672
24 -total	76 738	152 732	1 684 152	90 937	109 786	200 244	361 532	207 206
25 United States-firm	76 687	44 234	813 678	68 740	73 450	72 837	92 412	87 930
26 -non-firm	19 398	187 318	1 524 277	107 884	139 062	46 921	48 459	115 595
27 -other	-8 557	11 380	1 549	-7 119	-11 075	750	-1 812	-1 511
28 -total	87 528	242 932	2 339 504	169 505	201 437	120 508	139 059	202 014
29 Total deliveries	164 266	395 664	4 023 656	260 442	311 223	320 752	500 591	409 220
30 Total Available	1 668 579	1 484 632	14 205 298	1 431 733	1 384 459	1 178 300	1 114 552	958 616
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	16 068 418	14 801 844	138 068 936	14 088 527	14 376 627	11 358 909	9 889 698	9 248 005
2 Steam-conventional	39 278	-4 177	45 739	23 925	-3 927	-1 507	-2 872	- 889
3 Steam-nuclear	470 114	469 841	5 406 337	424 687	465 560	428 770	464 281	449 518
4 Internal combustion	29 944	28 262	268 867	28 095	25 294	22 624	20 944	18 965
5 Combustion turbine	2 518	-1 271	1 740	3 447	-1 642	- 742	- 344	605
6 Total	16 610 272	15 294 499	143 791 619	14 568 681	14 861 912	11 808 054	10 371 707	9 716 204
Industry Generation								
7 Hydro	1 641 168	1 635 359	19 107 349	1 511 046	1 625 773	1 425 845	1 445 466	1 371 333
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	1 641 168	1 635 359	19 107 349	1 511 046	1 625 773	1 425 845	1 445 466	1 371 333
Total Generation								
12 Hydro	17 709 586	16 437 203	157 176 285	15 599 573	16 002 400	12 784 754	11 335 164	10 619 338
13 Steam-conventional	39 278	-4 177	45 739	23 925	-3 927	-1 507	-2 872	- 889
14 Steam-nuclear	470 114	469 841	5 406 337	424 687	465 560	428 770	464 281	449 518
15 Internal combustion	29 944	28 262	268 867	28 095	25 294	22 624	20 944	18 965
16 Combustion turbine	2 518	-1 271	1 740	3 447	-1 642	- 742	- 344	605
17 Total	18 251 440	16 929 858	162 898 968	16 079 727	16 487 683	13 233 899	11 817 173	11 087 537
Receipts								
18 Provinces	3 497 141	3 494 036	28 897 257	3 015 513	2 050 444	1 771 533	1 913 427	2 018 399
19 United States-purchased	44 661	43 661	453 455	40 516	28 611	28 032	28 585	15 064
20 -other	145 830	288 791	850 952	- 681	-11 983	2 561	-41 097	-5 589
21 -total	190 491	332 452	1 304 407	39 835	16 628	30 593	-12 512	9 475
Deliveries								
22 Provinces -firm	45 074	43 627	540 862	41 320	46 233	44 858	47 481	46 240
23 -non-firm	240 753	496 818	3 050 594	372 406	337 473	57 689	92 952	116 132
24 -total	285 827	540 445	3 591 456	413 726	383 706	102 547	140 433	164 372
25 United States-firm	663 494	680 573	10 135 609	731 425	786 337	735 536	894 477	1 054 150
26 -non-firm	854 041	1 150 720	6 698 781	869 545	937 825	125 738	47 574	296 877
27 -other	4 391	- 140 524	502 594	138 516	104 190	18 415	51 309	769
28 -total	1 521 926	1 690 769	17 336 984	1 739 486	1 828 352	879 689	993 360	1 351 796
29 Total deliveries	1 807 753	2 231 214	20 928 440	2 153 212	2 212 058	982 236	1 133 793	1 516 168
30 Total Available	20 131 319	18 525 132	172 172 192	16 981 863	16 342 699	14 083 789	12 884 295	11 899 243

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JANVIER 1995

JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
JULI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
M.W.H								
NOUVEAU-BRUNSWICK								
244 995	120 917	79 629	74 540	226 554	151 988	236 351	161 585	Production des services
488 267	437 104	560 848	627 985	521 192	682 511	691 537	920 723	Hydraulique 1
286 361	469 605	453 903	472 082	457 851	471 437	469 750	474 035	Vapeur-classique 2
11	-	-	-	-1	-4	12	24	Vapeur-nucléaire 3
486	- 209	- 340	- 411	- 268	84	- 558	9 069	Combustion interne 4
1 020 120	1 027 417	1 094 040	1 174 196	1 205 328	1 306 016	1 337 092	1 565 436	Turbines à combustion 5
								Total 6
5 930	3 764	2 479	2 118	2 989	747	2 179	4 956	Production industriel
51 346	36 011	37 523	46 372	56 773	59 649	59 218	63 927	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
57 276	39 775	40 002	49 090	59 762	60 396	61 397	68 883	Turbines à combustion 10
								Total 11
250 925	124 681	82 108	76 658	229 543	152 735	238 530	166 541	Production totale
539 613	473 115	538 371	674 957	577 965	742 160	750 755	984 650	Hydraulique 12
286 361	469 605	453 903	472 082	457 851	471 437	469 750	474 035	Vapeur-classique 13
11	-	-	-	-1	-4	12	24	Vapeur-nucléaire 14
486	- 209	- 340	- 411	- 268	84	- 558	9 069	Combustion interne 15
1 077 396	1 067 192	1 134 042	1 223 286	1 265 090	1 366 412	1 458 489	1 634 319	Turbines à combustion 16
								Total 17
229 520	282 993	111 514	113 160	262 193	352 658	415 082	186 747	Réceptions
2 767	1 372	2 649	1 040	1 736	2 131	1 057	12 061	Autres provinces 18
11 066	11 931	1 273	- 235	5 399	2 636	5 668	- 282	États-Unis -achats 19
13 833	13 303	3 922	805	7 135	4 767	6 725	11 779	-autres 20
								-total 21
11 385	17 035	18 087	22 240	27 028	31 099	30 118	29 438	Livraisons
72 651	107 068	84 654	89 123	80 702	76 637	122 614	47 300	Autres prov.-souscrit 22
84 036	124 103	102 741	111 363	107 730	107 736	152 732	76 738	-non-souscrit 23
								-total 24
59 722	72 994	65 844	69 765	38 853	34 444	44 234	76 687	Aux
243 020	242 907	98 656	115 927	190 660	155 788	187 318	19 398	États-Unis -souscrit 25
-11 361	-6 486	6 226	17 893	3 928	20 673	11 380	-8 557	-non-souscrit 26
291 381	309 415	170 726	203 585	233 441	210 905	242 932	87 528	-autres 27
								-total 28
375 417	433 518	273 467	314 948	341 171	318 641	395 664	164 266	Livraisons totales 29
945 332	929 970	976 011	1 022 303	1 193 247	1 405 196	1 484 632	1 668 579	Total disponible 30
QUEBEC								
9 612 218	9 374 959	9 048 455	9 931 573	11 219 086	13 852 461	14 801 844	16 068 418	Production des services
-1 627	-1 139	-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177	39 278	Hydraulique 1
432 273	460 865	419 986	462 600	448 538	479 145	469 841	470 114	Vapeur-classique 2
15 668	17 008	19 370	19 833	23 060	28 062	28 262	29 944	Vapeur-nucléaire 3
-7 680	457	6 546	- 664	408	-1 169	-1 271	2 518	Combustion interne 4
10 050 852	9 852 150	9 492 988	10 413 972	11 692 172	14 352 655	15 294 499	16 610 272	Turbines à combustion 5
								Total 6
1 810 122	1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 641 168	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
1 810 122	1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 641 168	Turbines à combustion 10
								Total 11
11 422 340	11 119 982	10 803 962	11 515 040	12 801 326	15 462 820	16 437 203	17 709 586	Production totale
-1 627	-1 139	-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177	39 278	Hydraulique 12
432 273	460 865	419 986	462 600	448 538	479 145	469 841	470 114	Vapeur-classique 13
15 668	17 008	19 370	19 833	23 060	28 062	28 262	29 944	Vapeur-nucléaire 14
-7 680	457	6 546	- 664	408	-1 169	-1 271	2 518	Combustion interne 15
11 860 974	11 597 173	11 248 495	11 997 439	13 274 412	15 963 014	16 929 858	18 251 440	Turbines à combustion 16
								Total 17
1 964 301	2 289 612	1 821 468	2 280 606	2 901 265	3 373 548	3 494 036	3 497 141	Réceptions
12 764	35 699	27 282	33 688	69 634	88 919	43 661	44 661	Autres provinces 18
-14 652	-27 233	40 066	319 040	276 694	167 996	288 791	145 830	États-Unis -achats 19
-1 888	8 466	67 348	352 728	346 328	256 915	332 452	190 491	-autres 20
								-total 21
46 455	45 409	42 556	44 913	44 416	45 907	43 627	45 074	Livraisons
333 906	370 966	181 201	164 627	350 133	430 356	496 818	240 753	Autres prov.-souscrit 22
380 361	416 375	223 757	209 540	394 549	476 263	540 445	285 827	-non-souscrit 23
								-total 24
1 164 594	1 126 356	903 975	809 099	607 548	658 618	680 573	663 494	Aux
271 226	262 085	237 840	700 332	928 799	1 166 899	1 150 720	854 041	États-Unis -souscrit 25
137 832	81 782	28 864	-7 703	-56 240	484	- 140 524	4 391	-non-souscrit 26
1 573 652	1 470 223	1 170 646	1 501 728	1 480 107	1 826 001	1 690 763	1 521 926	-autres 27
								-total 28
1 954 013	1 886 598	1 394 421	1 711 268	1 874 656	2 302 264	2 231 214	1 807 753	Livraisons totales 29
11 869 374	12 008 653	11 742 890	12 919 505	14 647 349	17 291 213	18 525 132	20 131 319	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JANUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	FEB. 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	FEV. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994
MW.H								
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	3 182 161	3 403 947	36 953 082	2 930 086	3 090 461	2 987 980	3 399 137	3 182 307
2 Steam-conventional	3 567 780	1 897 674	15 776 293	2 525 787	1 513 524	994 445	610 979	1 326 485
3 Steam-nuclear	7 889 310	7 345 798	91 085 362	7 521 693	8 708 087	7 655 291	7 175 016	7 071 248
4 Internal combustion	56	8	199	33	15	35	6	15
5 Combustion turbine	136 567	87 373	1 241 182	132 122	114 433	86 779	76 202	105 803
6 Total	14 775 854	12 735 400	145 056 118	13 109 721	13 426 520	11 724 530	11 261 340	11 685 858
Industry Generation								
7 Hydro	123 710	127 489	1 436 900	102 313	101 653	99 901	117 870	117 190
8 Steam-conventional	129 060	145 456	1 487 573	131 822	137 120	129 292	129 880	116 397
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	47 143	47 577	452 672	34 790	38 633	25 538	19 152	37 534
11 Total	299 913	320 522	3 377 145	268 925	277 406	254 731	266 902	271 121
Total Generation								
12 Hydro	3 305 871	3 531 436	38 389 982	3 032 399	3 192 114	3 087 881	3 517 007	3 299 497
13 Steam-conventional	3 696 840	2 043 130	17 263 866	2 657 603	1 650 644	1 123 737	740 859	1 442 882
14 Steam-nuclear	7 889 310	7 345 798	91 085 362	7 521 693	8 708 087	7 655 291	7 175 016	7 071 248
15 Internal combustion	56	8	199	33	15	35	6	15
16 Combustion turbine	183 690	135 550	1 693 854	166 912	153 066	112 317	95 354	143 337
17 Total	15 075 767	13 055 922	148 433 263	13 378 646	13 703 926	11 979 261	11 528 242	11 956 979
Receipts								
18 Provinces	173 955	140 443	1 841 124	133 096	150 727	172 112	157 735	166 386
19 United States-purchased	18 886	14 352	184 790	11 353	12 316	13 584	15 225	25 806
20 -other	175 336	189 530	1 201 912	132 160	77 000	38 396	68 896	58 144
21 -total	194 222	204 482	1 386 702	143 513	89 316	51 980	84 121	83 350
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	60 564	89 880	857 853	52 477	69 858	65 377	87 868	82 446
24 -total	60 564	89 880	857 853	52 477	69 858	65 377	87 868	82 446
25 United States-firm	1 690	8 944	257 721	3 735	12 599	24 157	31 766	28 386
26 -non-firm	936 853	412 487	12 405 726	1 048 138	1 392 751	1 424 431	1 221 211	1 254 412
27 -other	170 360	171 554	703 524	120 768	58 250	-4 302	32	16 675
28 -total	1 108 903	592 985	13 372 971	1 172 641	1 463 600	1 444 286	1 253 069	1 299 473
29 Total deliveries	1 169 467	682 865	14 230 824	1 225 118	1 533 458	1 509 663	1 340 937	1 381 919
30 Total Available	14 274 477	12 717 982	137 430 265	12 430 137	12 410 511	10 693 690	10 429 161	10 825 396
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	2 843 688	2 632 577	28 146 181	2 445 753	2 574 574	2 132 697	2 350 967	2 038 933
2 Steam-conventional	70 143	25 022	188 395	31 771	14 061	-1 003	36	-865
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	3 085	3 108	28 694	2 027	2 573	2 275	2 224	1 976
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	2 916 916	2 660 707	28 363 270	2 479 551	2 591 208	2 133 969	2 353 287	2 040 044
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	8 240	7 420	71 580	7 120	4 940	4 650	6 240	6 100
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	8 240	7 420	71 580	7 120	4 940	4 650	6 240	6 100
Total Generation								
12 Hydro	2 843 688	2 632 577	28 146 181	2 445 753	2 574 574	2 132 697	2 350 967	2 038 933
13 Steam-conventional	78 383	32 442	259 975	38 891	19 001	3 647	6 336	5 235
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	3 085	3 108	28 694	2 027	2 573	2 275	2 224	1 976
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	2 925 156	2 668 127	28 434 850	2 486 671	2 596 148	2 138 619	2 359 527	2 046 144
Receipts								
18 Provinces	84 998	104 636	1 003 530	79 783	100 928	85 097	64 546	92 849
19 United States-purchased	2 165	-	158 097	2 875	-	3 860	-	42 016
20 -other	-656	12	-116 519	-1 614	-	-1 665	50	-30 023
21 -total	1 509	12	41 578	1 261	-	2 195	50	11 993
Deliveries								
22 Provinces -firm	16 420	9 157	229 750	11 713	12 467	11 290	7 051	5 007
23 -non-firm	175 136	128 045	1 683 909	122 101	157 873	152 782	132 314	122 256
24 -total	191 556	137 202	1 913 659	133 814	170 340	164 072	139 365	127 263
25 United States-firm	304 906	278 800	4 872 370	254 377	340 272	181 863	512 472	536 890
26 -non-firm	339 764	327 621	3 981 643	299 641	474 948	421 078	392 315	218 419
27 -other	-7 922	-1 958	-188 064	-10 054	-11 131	-5 533	-6 741	-37 533
28 -total	636 748	604 463	8 665 949	543 964	804 089	597 408	898 046	717 776
29 Total deliveries	828 304	741 665	10 579 608	677 778	974 429	761 480	1 037 411	845 039
30 Total Available	2 183 359	2 031 110	18 900 350	1 889 937	1 722 647	1 464 431	1 386 712	1 305 947

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JANVIER 1995

JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
JULI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
M.W.H								
								ONTARIO
								Production des services
3 174 791	3 059 058	2 744 319	2 847 776	3 107 434	3 247 572	3 403 947	3 182 161	Hydraulique 1
881 238	596 652	879 779	737 547	762 574	1 379 503	1 897 674	3 567 780	Vapeur-classique 2
7 963 668	8 048 859	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	7 889 310	Vapeur-nucléaire 3
15	13	7	4	-	-	8	56	Combustion interne 4
99 851	101 024	92 054	114 990	95 946	85 431	87 973	136 547	Turbines à combustion 5
12 119 563	11 805 606	10 924 600	10 861 382	11 308 900	12 052 244	12 735 400	14 775 854	Total 6
								Production industriel
127 817	122 876	121 635	131 121	137 720	133 094	127 489	123 710	Hydraulique 7
110 588	110 876	88 514	130 763	127 035	146 226	145 456	129 060	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
39 069	39 039	37 331	44 436	44 357	45 650	47 577	47 143	Turbines à combustion 10
277 474	272 791	247 480	306 320	309 112	324 970	320 522	299 913	Total 11
								Production totale
3 302 608	3 181 934	2 865 954	2 978 897	3 245 154	3 380 666	3 531 436	3 305 871	Hydraulique 12
991 826	707 528	968 293	868 310	889 609	1 525 729	2 043 130	3 696 840	Vapeur-classique 13
7 963 668	8 048 859	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	7 889 310	Vapeur-nucléaire 14
15	13	7	4	-	-	8	56	Combustion interne 15
138 920	140 063	129 385	159 426	140 303	131 081	135 550	183 690	Turbines à combustion 16
12 397 037	12 078 397	11 172 080	11 167 702	11 618 012	12 377 214	13 055 922	15 075 767	Total 17
								Réceptions
201 498	152 008	123 775	114 180	146 666	148 986	140 443	173 955	Autres provinces 18
15 794	17 706	15 384	13 869	12 474	12 393	14 952	18 886	États-Unis -achats 19
64 369	81 289	75 705	125 020	126 493	179 104	189 530	175 336	-autres 20
80 163	98 995	91 089	138 889	138 967	191 497	204 482	194 222	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
83 775	72 162	58 970	61 705	77 361	85 290	89 880	60 564	-non-souscrit 23
83 775	72 162	58 970	61 705	77 361	85 290	89 880	60 564	-total 24
								Aux
27 812	29 574	31 599	31 374	21 905	13 124	8 944	1 690	États-Unis -souscrit 25
1 291 872	1 094 121	1 043 662	671 537	628 511	398 227	412 487	936 853	-non-souscrit 26
14 941	33 824	32 427	65 343	67 463	133 683	171 554	170 360	-autres 27
1 334 625	1 157 519	1 107 688	768 254	717 879	545 034	592 985	1 108 903	-total 28
1 418 400	1 229 681	1 166 658	829 959	795 240	630 324	682 865	1 169 467	Livraisons totales 29
11 260 298	11 099 719	10 220 286	10 590 812	11 108 405	12 087 373	12 717 982	14 274 477	Total disponible 30
								MANITOBA
								Production des services
2 158 445	2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 843 688	Hydraulique 1
- 898	- 951	5 556	25 438	10 197	34 850	25 022	70 143	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 940	2 078	2 130	2 527	2 709	3 150	3 108	3 085	Combustion interne 4
2 159 487	2 198 889	2 084 702	2 314 936	2 506 924	2 583 357	2 660 707	2 916 916	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
								Production industriel
5 570	5 330	5 180	4 700	6 170	7 340	7 420	8 240	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
5 570	5 330	5 180	4 700	6 170	7 340	7 420	8 240	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
2 158 445	2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 843 688	Hydraulique 12
4 672	4 379	10 736	30 138	16 367	42 190	32 442	78 383	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 940	2 078	2 130	2 527	2 709	3 150	3 108	3 085	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
2 165 057	2 204 219	2 089 882	2 319 636	2 513 094	2 590 697	2 668 127	2 925 156	Total 17
								Réceptions
82 896	82 565	66 622	70 771	88 150	104 325	104 636	84 998	Autres provinces 18
1 625	1 490	10 885	11 220	14 031	67 930	-	2 165	États-Unis -achats 19
-1 562	-1 490	-10 328	-11 143	-13 239	-44 849	12	- 656	-autres 20
63	-	557	77	792	23 081	12	1 509	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
14 327	17 869	40 003	52 241	17 644	23 718	9 157	16 420	-non-souscrit 23
163 160	129 091	109 045	122 851	150 380	146 920	128 045	175 136	-total 24
177 487	146 960	149 048	175 092	168 024	170 638	137 202	191 556	Aux 25
504 509	544 214	564 042	578 546	271 232	279 047	278 800	304 906	États-Unis -souscrit 26
284 775	293 459	145 063	190 701	516 460	405 020	327 621	339 764	-non-souscrit 27
-8 424	-9 926	-10 101	-16 161	-18 855	-45 683	-1 958	-7 922	-autres 28
780 860	827 747	699 004	753 086	768 837	638 384	604 463	636 748	-total 29
958 347	974 707	848 052	928 178	936 861	809 022	741 665	828 304	Livraisons totales 30
1 289 669	1 312 077	1 309 009	1 462 306	1 665 175	1 909 081	2 031 110	2 183 359	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JANUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	FEB. 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	FEV. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	369 353	333 086	3 392 520	348 813	331 313	403 323	311 691	252 108
2 Steam-conventional	1 095 378	1 168 269	11 567 774	1 040 400	981 334	831 233	853 054	908 397
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	17	11	559	22	13	38	25	15
5 Combustion turbine	13 673	7 139	66 949	8 161	1 261	2 021	-23	593
6 Total	1 478 421	1 508 505	15 027 802	1 397 396	1 313 321	1 236 615	1 164 747	1 161 113
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	35 826	45 215	442 832	32 344	32 338	35 278	34 372	37 896
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	35 826	45 215	442 832	32 344	32 338	35 278	34 372	37 896
Total Generation								
12 Hydro	369 353	333 086	3 392 520	348 813	331 313	403 323	311 691	252 108
13 Steam-conventional	1 131 204	1 213 484	12 010 606	1 073 344	1 013 672	866 511	888 026	946 293
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	17	11	559	22	13	38	25	15
16 Combustion turbine	13 673	7 139	66 949	8 161	1 261	2 021	-23	593
17 Total	1 514 247	1 553 720	15 470 634	1 430 340	1 346 259	1 271 893	1 199 719	1 199 009
Receipts								
18 Provinces	122 276	126 787	1 515 461	99 502	118 695	85 397	103 593	102 761
19 United States-purchased	2 075	400	78 723	100	2 075	-	1 150	875
20 -other	14 285	3 630	49 143	4 380	3 095	2 730	3 441	3 494
21 -total	16 360	4 030	127 866	4 480	5 170	2 730	4 591	4 369
Deliveries								
22 Provinces -firm	694	941	8 748	764	633	697	680	644
23 -non-firm	85 732	106 433	1 116 281	96 417	100 479	103 400	76 933	100 640
24 -total	86 426	107 374	1 125 029	97 181	101 112	104 097	77 673	101 284
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	1 400	-	21 406	5 425	843	7 475	-	3 213
27 -other	2 700	2 877	41 253	2 245	2 777	2 535	3 000	11 703
28 -total	4 100	2 877	62 659	7 670	3 620	10 010	3 000	14 916
29 Total deliveries	90 526	110 251	1 187 688	104 851	104 732	114 107	80 673	116 200
30 Total Available	1 562 357	1 574 286	15 926 273	1 429 471	1 365 392	1 245 913	1 227 230	1 189 939
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	168 048	149 179	1 809 443	141 290	128 731	127 562	147 597	192 246
2 Steam-conventional	3 964 659	4 144 827	45 093 410	3 601 793	3 783 023	3 566 836	3 433 980	3 407 853
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	2 311	2 259	22 214	2 027	1 965	1 766	1 723	1 618
5 Combustion turbine	77 469	83 879	871 423	63 347	73 959	55 279	64 107	63 536
6 Total	4 212 487	4 380 144	47 796 490	3 808 457	3 987 678	3 751 443	3 647 407	3 665 253
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	259 661	267 100	2 803 988	229 513	246 585	211 668	240 163	225 743
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	148 230	129 525	1 673 727	116 846	139 908	130 936	110 569	138 958
11 Total	407 891	396 625	4 477 715	346 359	386 493	342 604	350 732	364 701
Total Generation								
12 Hydro	168 048	149 179	1 809 443	141 290	128 731	127 562	147 597	192 246
13 Steam-conventional	4 224 320	4 411 927	47 897 398	3 831 306	4 029 608	3 778 504	3 674 143	3 633 596
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	2 311	2 259	22 214	2 027	1 965	1 766	1 723	1 618
16 Combustion turbine	225 699	213 404	2 545 150	180 193	213 867	186 215	174 676	202 494
17 Total	4 620 378	4 776 769	52 274 205	4 154 816	4 374 171	4 034 047	3 998 139	4 029 954
Receipts								
18 Provinces	29 613	24 019	484 062	41 925	40 493	54 795	70 539	42 316
19 United States-purchased	271	199	2 769	225	243	199	211	227
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	271	199	2 769	225	243	199	211	227
Deliveries								
22 Provinces -firm	1 539	2 542	25 992	950	3 956	1 208	1 699	752
23 -non-firm	207 554	215 155	2 560 764	154 857	209 870	230 078	103 252	148 261
24 -total	209 093	217 697	2 586 756	155 807	213 826	231 286	104 951	149 013
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	209 093	217 697	2 586 756	155 807	213 826	231 286	104 951	149 013
30 Total Available	4 441 169	4 583 290	50 174 280	4 041 159	4 201 081	3 917 755	3 963 938	3 923 484

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JANVIER 1995

JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
JUL. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Production des services								
262 070	214 588	205 523	192 398	218 057	283 283	333 086	369 353	Hydraulique 1
932 434	973 141	885 467	919 448	1 025 214	1 122 274	1 168 269	1 095 378	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
20	26	10	22	22	329	11	17	Combustion interne 4
311	1 966	2 719	12 752	12 723	10 792	7 139	13 673	Turbines à combustion 5
1 194 835	1 189 721	1 093 719	1 124 620	1 256 016	1 416 678	1 508 505	1 478 421	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
39 859	41 089	42 826	36 123	37 773	35 908	45 215	35 826	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
39 859	41 089	42 826	36 123	37 773	35 908	45 215	35 826	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
262 070	214 588	205 523	192 398	218 057	283 283	333 086	369 353	Hydraulique 12
972 293	1 014 230	928 293	955 571	1 062 987	1 158 182	1 213 484	1 131 204	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
20	26	10	22	22	329	11	17	Combustion interne 15
311	1 966	2 719	12 752	12 723	10 792	7 139	13 673	Turbines à combustion 16
1 234 694	1 230 810	1 136 545	1 160 743	1 293 789	1 452 586	1 553 720	1 514 247	Total 17
Réceptions								
129 410	133 544	140 685	161 057	161 175	157 366	126 787	122 276	Autres provinces 18
175	5 885	35 625	25 395	800	4 568	400	2 075	États-Unis -achats 19
3 651	3 063	1 668	2 056	3 711	3 569	3 630	14 285	-autres 20
3 826	8 948	37 293	27 451	4 511	8 137	4 030	16 360	-total 21
Livraisons								
636	770	820	691	778	941	941	694	Autres prov.-souscrit 22
125 599	91 585	64 301	69 206	92 159	109 770	106 433	85 732	-non-souscrit 23
126 235	92 355	65 121	69 897	92 937	110 711	107 374	86 426	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
1 950	875	-	225	-	-	-	1 400	-non-souscrit 26
3 635	2 773	1 914	2 426	3 008	2 537	2 877	2 700	-autres 27
5 585	3 648	1 914	2 651	3 008	2 537	2 877	4 100	-total 28
131 820	96 003	67 035	72 548	95 945	113 248	110 251	90 526	Livraisons totales 29
1 236 110	1 277 299	1 247 488	1 276 703	1 363 530	1 504 841	1 574 286	1 562 357	Total disponible 30
ALBERTA								
Production des services								
185 161	168 351	132 848	106 181	136 031	175 397	149 179	168 048	Hydraulique 1
3 739 514	3 857 954	3 702 654	3 989 028	3 946 425	4 099 691	4 144 827	3 964 659	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 632	1 599	1 636	1 850	1 993	2 094	2 259	2 311	Combustion interne 4
71 040	76 877	78 029	73 555	83 727	90 498	83 879	77 469	Turbines à combustion 5
3 997 347	4 104 781	3 915 167	4 170 614	4 168 176	4 367 680	4 380 144	4 212 487	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
252 167	236 430	214 980	198 173	236 839	252 066	267 100	259 661	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
142 589	148 004	140 796	138 345	160 758	157 788	129 525	148 230	Turbines à combustion 10
394 756	384 434	355 776	336 518	397 597	409 854	396 625	407 891	Total 11
Production totale								
185 161	168 351	132 848	106 181	136 031	175 397	149 179	168 048	Hydraulique 12
3 991 681	4 094 384	3 917 634	4 187 201	4 183 264	4 351 757	4 411 927	4 224 320	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 632	1 599	1 636	1 850	1 993	2 094	2 259	2 311	Combustion interne 15
213 629	224 881	218 825	211 900	244 485	248 286	213 404	225 699	Turbines à combustion 16
4 392 103	4 489 215	4 270 943	4 507 132	4 565 773	4 777 534	4 776 769	4 620 378	Total 17
Réceptions								
66 134	30 067	35 589	20 082	22 687	29 822	24 019	29 613	Autres provinces 18
204	255	233	200	240	261	199	271	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
204	255	233	200	240	261	199	271	-total 21
Livraisons								
168	784	482	1 177	4 941	8 336	2 542	1 539	Autres prov.-souscrit 22
197 978	269 435	247 221	323 062	257 738	211 458	215 155	207 554	-non-souscrit 23
198 146	270 219	247 703	324 239	262 679	219 794	217 697	209 093	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
198 146	270 219	247 703	324 239	262 679	219 794	217 697	209 093	Livraisons totales 29
4 260 295	4 249 318	4 089 062	4 203 175	4 326 021	4 587 823	4 583 290	4 441 169	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JANUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	FEB. 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	FEV. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994
MW.H								
BRITISH COLUMBIA								
Utility Generation								
1 Hydro	3 979 682	3 901 754	43 292 975	4 248 719	3 877 342	3 240 820	2 620 113	2 475 117
2 Steam-conventional	167 768	183 615	3 511 305	64 457	44 384	177 381	339 855	483 802
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	4 980	6 864	58 808	5 693	5 352	4 966	4 276	4 073
5 Combustion turbine	-62	- 139	28	-68	214	-56	- 101	-62
6 Total	4 152 368	4 092 094	46 863 116	4 318 801	3 927 292	3 423 111	3 024 143	2 962 930
Industry Generation								
7 Hydro	892 052	908 748	10 686 259	814 154	922 043	942 599	1 001 273	976 233
8 Steam-conventional	240 277	233 949	2 690 491	237 425	239 835	251 255	246 588	243 018
9 Internal combustion	-	540	570	-	8	1	27	-
10 Combustion turbine	83 100	66 000	774 870	72 590	72 650	57 890	66 690	53 050
11 Total	1 215 429	1 209 237	14 152 190	1 124 169	1 234 536	1 251 745	1 314 578	1 272 301
Total Generation								
12 Hydro	4 871 734	4 810 502	53 979 234	5 062 873	4 799 385	4 183 419	3 621 386	3 451 350
13 Steam-conventional	408 045	417 564	6 201 796	301 882	284 219	428 636	646 443	726 820
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	4 980	7 404	59 378	5 693	5 360	4 967	4 303	4 073
16 Combustion turbine	83 038	65 861	774 898	72 522	72 864	57 834	66 589	52 988
17 Total	5 367 797	5 301 331	61 015 306	5 442 970	5 161 828	4 674 856	4 338 721	4 235 231
Receipts								
18 Provinces	207 655	215 253	2 561 767	154 969	209 973	230 156	103 326	148 329
19 United States-purchased	60	29 012	22 851	51	50	1 636	43	49
20 -other	118 950	296 326	5 251 169	63 691	98 162	207 776	446 299	417 319
21 -total	119 010	325 338	5 274 020	63 742	98 212	209 412	446 342	417 368
Deliveries								
22 Provinces -firm	220	452	3 679	269	210	355	658	129
23 -non-firm	20 491	19 101	303 381	22 112	20 774	29 637	55 818	33 306
24 -total	20 711	19 553	307 060	22 381	20 984	29 992	56 476	33 435
25 United States-firm	138 650	178 120	1 711 811	226 375	206 977	118 586	4 107	5 433
26 -non-firm	3 218	52 610	2 577 903	172 869	104 805	57 136	214 203	283 347
27 -other	27 607	65 890	4 943 763	63 647	-63 483	291 913	40 776	53 338
28 -total	169 475	296 620	9 233 477	462 891	248 299	467 635	259 086	342 718
29 Total deliveries	190 186	316 173	9 540 537	485 272	269 283	497 627	315 562	376 153
30 Total Available	5 504 276	5 525 749	59 310 556	5 176 409	5 200 730	4 616 797	4 572 827	4 424 775
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	27 991	29 879	260 813	26 500	23 203	19 617	17 799	16 021
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	3 140	3 402	36 272	3 066	2 696	2 397	2 342	2 601
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	31 131	33 281	297 085	29 566	25 899	22 014	20 141	18 622
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	27 991	29 879	260 813	26 500	23 203	19 617	17 799	16 021
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	3 140	3 402	36 272	3 066	2 696	2 397	2 342	2 601
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	31 131	33 281	297 085	29 566	25 899	22 014	20 141	18 622
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	31 131	33 281	297 085	29 566	25 899	22 014	20 141	18 622

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JANVIER 1995

JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
JUI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
MW.H								
COLOMBIE-BRITANNIQUE								
Production des services								
3 334 795	4 074 160	3 441 459	3 102 741	4 269 573	4 628 454	3 901 754	3 979 682	Hydraulique 1
452 534	483 225	473 539	342 211	217 351	204 798	183 615	167 768	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
3 712	4 047	4 584	4 599	6 176	6 350	6 864	4 980	Combustion interne 4
5	-16	133	-85	222	-36	-139	-62	Turbines à combustion 5
3 791 046	4 561 416	3 919 715	3 449 466	4 493 322	4 839 506	4 092 094	4 152 368	Total 6
Production industriel								
859 079	762 741	793 239	919 600	927 302	875 944	908 748	892 052	Hydraulique 7
231 447	209 483	202 215	208 776	167 963	212 209	233 949	240 277	Vapeur-classique 8
1	-	-	62	241	230	540	-	Combustion interne 9
70 960	70 410	20 640	63 060	74 430	69 400	66 000	83 100	Turbines à combustion 10
1 161 487	1 042 634	1 016 094	1 191 498	1 169 936	1 157 783	1 209 237	1 215 429	Total 11
Production totale								
4 193 874	4 836 901	4 234 698	4 022 341	5 196 875	5 504 398	4 810 502	4 871 734	Hydraulique 12
683 981	692 708	675 754	550 987	385 314	417 007	417 564	408 045	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
3 713	4 047	4 584	4 661	6 417	6 580	7 404	4 980	Combustion interne 15
70 965	70 394	20 773	62 975	74 652	69 304	65 861	83 058	Turbines à combustion 16
4 952 533	5 604 050	4 935 809	4 640 964	5 663 258	5 997 289	5 301 331	5 367 797	Total 17
Réceptions								
198 026	269 509	247 296	323 140	257 821	211 567	215 253	207 655	Autres provinces 18
6 669	24	59	9 711	43	4 456	29 012	60	États-Unis -achats 19
589 501	1 264 005	729 109	229 478	483 737	603 142	296 326	118 950	-autres 20
596 170	1 264 029	729 168	239 189	483 780	607 598	325 338	119 010	-total 21
Livraisons								
121	617	137	607	154	202	452	220	Autres prov.-souscrit 22
21 349	17 140	31 620	16 663	15 370	19 101	19 101	20 491	-non-souscrit 23
21 470	17 757	31 757	17 270	15 524	19 303	19 553	20 711	-total 24
Aux								
171 556	193 833	182 534	131 503	147 851	184 406	178 120	138 650	États-Unis -souscrit 25
93 861	440 429	275 720	263 855	293 804	374 656	52 610	3 218	-non-souscrit 26
880 979	1 860 435	922 954	- 180 749	470 938	574 808	65 890	27 607	-autres 27
1 146 396	2 494 697	1 381 208	214 609	912 593	1 133 870	296 620	169 473	-total 28
1 167 866	2 512 454	1 412 965	231 879	928 117	1 153 173	316 173	190 186	Livraisons totales 29
4 578 863	4 625 134	4 499 308	4 971 414	5 476 742	5 663 281	5 525 749	5 504 276	Total disponible 30
YUKON								
Production des services								
15 606	15 876	23 785	19 786	24 679	29 950	29 879	27 991	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
5 706	2 564	2 545	2 710	3 438	3 067	3 402	3 140	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
21 312	18 440	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	31 131	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
15 606	15 876	23 785	19 786	24 679	29 950	29 879	27 991	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
5 706	2 564	2 545	2 710	3 438	3 067	3 402	3 140	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
21 312	18 440	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	31 131	Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
21 312	18 440	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	31 131	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JANUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	FEB. 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	FEB. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994
MW.H								
NORTHWEST TERRITORIES								
Utility Generation								
1 Hydro	21 809	17 998	182 879	18 888	19 051	18 523	18 663	14 010
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	25 681	28 167	292 265	28 808	21 660	18 594	17 028	20 055
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	47 490	46 165	475 144	47 696	40 711	37 117	35 691	34 065
Industry Generation								
7 Hydro	2 172	1 534	22 442	1 999	2 190	2 022	2 257	2 181
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	7 350	8 763	93 453	8 484	8 054	8 075	7 518	8 285
11 Total	9 522	10 297	115 895	10 483	10 244	10 097	9 775	10 466
Total Generation								
12 Hydro	23 981	19 532	205 321	20 887	21 241	20 545	20 920	16 191
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	25 681	28 167	292 265	28 808	21 660	18 594	17 028	20 055
16 Combustion turbine	7 350	8 763	93 453	8 484	8 054	8 075	7 518	8 285
17 Total	57 012	56 462	591 039	58 179	50 955	47 214	45 466	44 531
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	57 012	56 462	591 039	58 179	50 955	47 214	45 466	44 531

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JANVIER 1995

JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
JULI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	JAN. 1994	
MW.H								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
11 233	9 190	9 196	10 214	15 236	16 866	17 998	21 809	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
22 328	25 649	26 254	29 434	29 131	27 643	28 167	25 681	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
33 561	34 839	35 450	39 648	44 367	44 509	46 165	47 490	Total 6
1 920	2 234	1 938	1 830	106	1 593	1 534	2 172	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 9
6 783	6 542	7 214	8 327	8 001	8 820	8 763	7 350	Turbines à combustion 10
8 703	8 776	9 152	10 157	8 107	10 413	10 297	9 522	Total 11
13 153	11 424	11 134	12 044	15 342	18 459	19 532	23 981	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
22 328	25 649	26 254	29 434	29 131	27 643	28 167	25 681	Combustion interne 15
6 783	6 542	7 214	8 327	8 001	8 820	8 763	7 350	Turbines à combustion 16
42 264	43 615	44 602	49 805	52 474	54 922	56 462	57 012	Total 17
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
42 264	43 615	44 602	49 805	52 474	54 922	56 462	57 012	Total disponible 30

✓ Identify Emerging Trends

✓ Define New Markets

✓ Pinpoint Profit Opportunities

1 To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the **Market Research Handbook** gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
 - ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
 - ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
 - ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration
- ...and much, much more!

With over 600 pages, the **Handbook** includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the **Market Research Handbook** (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.

✓ Dégagez les nouvelles tendances

✓ Définissez les nouveaux marchés

✓ Déterminez les possibilités de profit

1 Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le **Recueil statistique des études de marché** brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
 - ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
 - ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
 - ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale
- ...et bien plus encore!

Le **Recueil**, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

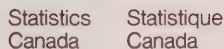
Procurez-vous votre exemplaire du **Recueil statistique des études de marché** (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 **OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.





Statistics Canada

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada



MODALITÉS DE PAIEMENT:



VISA, MasterCard et bon de commande seulement.
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

Télécopieur

Veillez vous assurer de remplir le bon au complet.

(Cochez une seule case)

 MasterCard

N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

 Paiement inclus

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada — Publications.

 N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

PF 093238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



*Don't let the changing world
take you by surprise!*

*Ne soyez pas dépassé
par les événements!*

An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

Canadian Social Trends (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.

Le vieillissement de la population. Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.

Are you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts – names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries. Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax – the same day of release – for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Une seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La **section de l'analyse** contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'**aperçu statistique** contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

Pourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada : des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du **Supplément statistique historique** annuel à titre gracieux.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'**Indicateur composite avancé** (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur – le jour même de leur parution – pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

February 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Février 1995

Government
Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,

Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

**Telecommunications Device for the
Hearing Impaired 1-800-363-7629**

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

**Toll Free Order Only Line (Canada
and United States) 1-800-267-6677**

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,

Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

**Appareils de télécommunications pour
les malentendants 1-800-363-7629**

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

**Numéro sans frais pour commander
seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677**

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

February 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Février 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1995

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

May 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 2

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique, méca-
nique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvrement
sans l'autorisation écrite préalable des
Services de concession des droits de licence,
Division du marketing, Statistique Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 2

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada
repose sur un partenariat bien établi entre
Statistique Canada et la population, les entreprises,
les administrations canadiennes et les autres
organismes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des
statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
---	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
--

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

February 1995

Highlights

• Net generation of electric energy in Canada in February 1995 decreased to 47 580 gigawatt hours (GW.h), down 3.7% from February 1994. Exports decreased 17.1% to 3 394 GW.h, while imports increased from 258 GW.h, to 846 GW.h.

• Year-to-date figures show net generation at 98 963 GW.h, down 5.4% over the previous year's period. Exports, at 6 825 GW.h, were down 10.5% and imports, at 1 719 GW.h, were up 117.1%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Février 1994

Faits saillants

• La production nette d'énergie électrique au Canada en février 1995 a diminué à 47 580 gigawattheures (GW.h), une diminution de 3,7% comparativement à février 1994. Les exportations ont diminué de 17,1%, pour atteindre 3 394 GW.h, alors que les importations sont passées de 258 GW.h à 846 GW.h.

• Les données cumulatives pour les deux premiers mois de 1995 montrent une production nette de 98 963 GW.h, soit une diminution de 5,4% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 10,5% pour s'inscrire à 6 825 GW.h et les importations ont augmenté de 117,1% pour se chiffrer à 1 719 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994
CANADA								
MW-H								
Utility Generation								
1 Hydro	59 698 661	56 781 614	292 825 294	27 575 638	23 259 188	21 793 854	20 441 643	21 584 827
2 Steam-conventional	19 884 572	18 239 315	32 622 850	7 946 518	6 888 769	6 445 500	7 075 710	7 117 666
3 Steam-nuclear	17 209 402	16 050 092	101 730 068	9 649 425	8 402 703	8 110 088	7 979 087	8 682 302
4 Internal combustion	152 282	152 910	776 746	65 777	57 357	55 612	54 288	55 660
5 Combustion turbine	453 103	337 780	2 192 485	188 021	142 034	138 600	163 316	163 928
6 Total	97 398 020	91 561 711	490 147 443	45 425 379	38 750 651	36 543 654	35 720 044	37 604 383
Industry Generation								
7 Hydro	5 192 068	5 316 154	31 861 621	2 705 486	2 521 327	2 620 034	2 519 204	2 852 135
8 Steam-conventional	1 495 733	1 517 190	8 482 886	752 860	725 036	736 632	704 834	719 993
9 Internal combustion	-	1 028	570	8	1	27	-	1
10 Combustion turbine	518 533	566 991	2 994 722	259 245	222 439	203 929	237 827	259 401
11 Total	7 206 334	7 401 363	43 339 799	3 717 599	3 468 803	3 560 622	3 461 865	3 831 530
Total Generation								
12 Hydro	64 890 729	62 097 768	324 686 915	30 281 124	25 780 515	24 413 888	22 960 847	24 436 962
13 Steam-conventional	21 380 305	19 756 505	101 105 736	8 699 378	7 613 805	7 182 132	7 780 544	7 837 659
14 Steam-nuclear	17 209 402	16 050 092	101 730 068	9 649 425	8 402 703	8 110 088	7 979 087	8 682 302
15 Internal combustion	152 282	153 938	777 316	65 785	57 958	55 639	54 288	55 661
16 Combustion turbine	971 636	904 771	5 187 207	447 266	364 473	342 529	407 143	423 329
17 Total	104 604 354	98 963 074	533 487 242	49 142 978	42 219 454	40 104 276	39 181 909	41 435 913
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	137 520	296 652	941 114	48 575	51 914	46 237	87 583	39 998
20 -other	654 263	1 422 666	7 338 530	168 004	263 678	505 769	466 776	652 373
21 -total	791 783	1 719 318	8 279 644	216 579	315 592	552 006	554 359	692 371
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	2 470 079	2 243 089	17 791 189	1 419 635	1 132 979	1 535 234	1 712 789	1 928 193
26 -non-firm	4 658 176	4 541 338	27 209 736	3 050 234	2 082 779	1 923 762	2 171 863	2 186 704
27 -other	496 582	40 295	6 010 619	79 528	303 778	86 624	44 041	1 017 602
28 -total	7 624 837	6 824 722	51 011 544	4 549 397	3 515 536	3 545 620	3 928 693	5 132 499
29 Total deliveries	7 624 837	6 824 722	51 011 544	4 549 397	3 515 536	3 545 620	3 928 693	5 132 499
30 Total Available	97 771 300	93 857 670	490 755 342	44 810 160	39 015 510	37 110 662	35 807 575	36 995 785
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	8 285 954	8 016 418	37 020 236	2 917 028	2 422 253	2 385 538	2 483 821	2 530 669
2 Steam-conventional	304 265	502 240	801 328	110 497	41 323	34 852	17 042	1 914
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	13 270	14 315	68 839	6 212	5 263	7 044	4 970	4 628
5 Combustion turbine	55	367	-3 679	148	-741	-850	-829	-916
6 Total	8 603 544	8 533 340	37 886 724	3 033 885	2 468 098	2 426 584	2 505 004	2 536 295
Industry Generation								
7 Hydro	87 762	85 728	518 314	46 802	41 033	41 832	40 325	43 981
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	87 762	85 728	518 314	46 802	41 033	41 832	40 325	43 981
Total Generation								
12 Hydro	8 373 716	8 102 146	37 538 550	2 963 830	2 463 286	2 427 370	2 524 146	2 574 650
13 Steam-conventional	304 265	502 240	801 328	110 497	41 323	34 852	17 042	1 914
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	13 270	14 315	68 839	6 212	5 263	7 044	4 970	4 628
16 Combustion turbine	55	367	-3 679	148	-741	-850	-829	-916
17 Total	8 691 306	8 619 068	38 405 038	3 080 687	2 509 131	2 468 416	2 545 329	2 580 276
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	6 382 639	6 370 145	27 446 444	1 994 672	1 587 433	1 550 165	1 805 624	1 879 681
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	6 382 639	6 370 145	27 446 444	1 994 672	1 587 433	1 550 165	1 805 624	1 879 681
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	6 382 639	6 370 145	27 446 444	1 994 672	1 587 433	1 550 165	1 805 624	1 879 681
30 Total Available	2 308 667	2 248 923	10 958 594	1 086 015	921 698	918 251	739 705	700 595

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1995

AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	FEB. 1994	
AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	FEV. 1994	
MW.H								
CANADA								
Production des services								
22 106 323	20 211 564	21 586 186	25 420 587	29 146 823	29 876 935	26 904 679	28 330 933	Hydraulique 1
6 969 142	7 122 203	7 348 077	7 272 837	8 551 856	9 141 679	9 097 636	8 984 437	Vapeur-classique 2
8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 764 703	8 375 943	Vapeur-nucléaire 3
57 737	62 078	66 038	72 217	77 100	79 193	73 717	76 187	Combustion interne 4
179 531	178 033	200 147	192 552	187 220	177 123	160 657	207 463	Turbines à combustion 5
38 292 062	35 656 208	37 296 195	41 207 528	46 253 319	47 560 319	44 001 392	45 974 963	Total 6
Production industriel								
2 683 039	2 718 924	2 684 789	2 696 608	2 668 007	2 723 897	2 592 257	2 479 106	Hydraulique 7
668 978	617 716	654 659	661 508	744 937	796 944	720 246	730 153	Vapeur-classique 8
-	-	62	241	230	540	488	-	Combustion interne 9
263 995	205 981	254 168	287 546	281 658	301 290	265 701	232 710	Turbines à combustion 10
3 616 012	3 542 621	3 593 678	3 645 903	3 694 832	3 822 671	3 578 692	3 441 969	Total 11
Production totale								
24 789 362	22 930 488	24 270 975	28 117 195	31 814 830	32 600 832	29 496 936	30 810 039	Hydraulique 12
7 638 120	7 739 919	8 002 736	7 934 345	9 296 793	9 938 623	9 817 882	9 714 530	Vapeur-classique 13
8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 764 703	8 375 943	Vapeur-nucléaire 14
57 737	62 078	66 100	72 458	77 330	79 733	74 205	76 187	Combustion interne 15
443 526	384 014	454 315	480 098	468 878	478 413	426 358	440 173	Turbines à combustion 16
41 908 074	39 198 829	40 889 873	44 853 431	49 948 151	51 382 990	47 580 084	49 416 932	Total 17
Réceptions								
...	Autres provinces 18
62 431	92 117	95 123	98 958	180 658	89 281	207 371	57 341	États-Unis -achats 19
1 331 565	837 493	664 216	882 795	911 598	783 957	638 709	200 800	-autres 20
1 393 996	929 610	759 339	981 753	1 092 256	873 238	846 080	258 141	-total 21
Livraisons								
...	Autres prov.-souscrit 22
...	-non-souscrit 23
...	-total 24
Aux								
1 966 971	1 747 994	1 620 287	1 087 389	1 169 639	1 190 671	1 052 418	1 284 652	États-Unis -souscrit 25
2 333 876	1 800 941	1 942 577	2 558 234	2 500 590	2 130 756	2 410 582	2 503 502	-non-souscrit 26
1 962 402	982 269	- 118 351	470 242	686 502	1 09 219	-68 924	308 003	-autres 27
6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	4 096 157	-total 28
6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	4 096 157	Livraisons totales 29
37 038 821	35 597 235	38 205 299	41 719 319	46 683 676	48 825 582	45 032 088	45 578 916	Total disponible 30
TERRE-NEUVE								
Production des services								
2 830 411	2 401 869	2 972 242	3 653 788	4 136 663	4 246 704	3 769 714	3 859 655	Hydraulique 1
1 799	1 390	24 377	68 088	195 781	257 604	244 636	149 584	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 753	5 542	5 059	5 689	6 409	7 100	7 215	6 413	Combustion interne 4
- 516	-1 061	91	- 476	1 416	92	275	16	Turbines à combustion 5
2 836 447	2 407 740	3 001 769	3 727 089	4 340 269	4 511 500	4 021 840	4 015 668	Total 6
Production industriel								
43 290	41 272	44 041	44 093	43 883	44 324	41 404	42 601	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
43 290	41 272	44 041	44 093	43 883	44 324	41 404	42 601	Total 11
Production totale								
2 873 701	2 443 141	3 016 283	3 697 881	4 180 546	4 291 028	3 811 118	3 902 256	Hydraulique 12
1 799	1 390	24 377	68 088	195 781	257 604	244 636	149 584	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
4 753	5 542	5 059	5 689	6 409	7 100	7 215	6 413	Combustion interne 15
- 516	-1 061	91	- 476	1 416	92	275	16	Turbines à combustion 16
2 879 737	2 449 012	3 045 810	3 771 182	4 384 152	4 555 824	4 063 244	4 058 269	Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
Livraisons								
2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 956 497	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 956 497	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 956 497	Livraisons totales 29
685 188	696 932	839 269	955 112	1 107 162	1 172 755	1 076 168	1 101 772	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994
PRINCE EDWARD ISLAND								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	30 423	5 983	35 218	- 291	158	- 421	- 327	2 757
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 650	800	4 647	-53	174	-26	16	562
6 Total	34 073	6 783	39 865	- 344	332	- 447	- 311	3 319
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	30 423	5 983	35 218	- 291	158	- 421	- 327	2 757
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 650	800	4 647	-53	174	-26	16	562
17 Total	34 073	6 783	39 865	- 344	332	- 447	- 311	3 319
Receipts								
18 Provinces	106 655	128 354	776 059	69 557	61 730	65 320	64 203	65 144
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	140 728	135 137	815 924	69 213	62 062	64 873	63 892	68 463
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	225 726	231 595	1 009 638	117 746	124 869	128 220	92 990	54 844
2 Steam-conventional	1 678 930	1 496 256	8 361 409	767 716	627 383	607 913	584 786	621 533
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 800	1 374	4 061	- 102	-59	147	-24	269
6 Total	1 908 456	1 729 225	9 375 108	885 360	752 143	736 280	677 752	676 646
Industry Generation								
7 Hydro	7 104	5 819	37 936	3 698	3 652	3 671	3 403	3 286
8 Steam-conventional	59 269	62 451	347 272	28 985	31 107	26 579	26 433	29 016
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	66 373	68 270	385 208	32 683	34 759	30 250	29 836	32 302
Total Generation								
12 Hydro	232 830	237 414	1 047 574	121 444	128 521	131 891	96 393	58 130
13 Steam-conventional	1 738 199	1 558 707	8 708 681	796 701	658 440	634 492	611 219	650 549
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 800	1 374	4 061	- 102	-59	147	-24	269
17 Total	1 974 829	1 797 495	9 760 316	918 043	786 902	766 530	707 588	708 948
Receipts								
18 Provinces	34 426	107 430	259 630	34 990	13 988	19 882	12 228	16 722
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	9 483	5 484	46 460	2 474	6 043	3 196	6 391	2 460
24 -total	9 483	5 484	46 460	2 474	6 043	3 196	6 391	2 460
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	9 483	5 484	46 460	2 474	6 043	3 196	6 391	2 460
30 Total Available	1 999 772	1 899 441	9 973 486	950 559	794 847	783 216	713 425	723 210

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1995

AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	FEB. 1994	
AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	FEV. 1994	
M.W.H								
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD								
Production des services								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
- 210	692	185	689	1 563	2 250	3 733	8 495	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-16	-13	-34	321	66	155	645	215	Combustion interne 4
- 226	679	151	1 010	1 629	2 405	4 378	8 710	Turbines à combustion 5
								Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
								Total 11
Production totale								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
- 210	692	185	689	1 563	2 250	3 733	8 495	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-16	-13	-34	321	66	155	645	215	Combustion interne 15
- 226	679	151	1 010	1 629	2 405	4 378	8 710	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
71 115	63 799	67 297	67 565	73 674	71 172	57 182	57 234	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
								-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
70 889	64 478	67 448	68 575	75 303	73 577	61 560	65 944	Total disponible 30
NOUVELLE-ECOSSE								
Production des services								
41 051	47 465	41 764	56 131	78 832	120 546	111 049	107 032	Hydraulique 1
621 567	613 647	681 228	720 027	836 729	775 058	721 198	781 133	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-36	-34	-47	-51	198	- 147	1 521	848	Combustion interne 4
662 582	661 078	722 945	776 107	915 759	895 457	833 768	889 013	Turbines à combustion 5
								Total 6
Production industriel								
3 111	2 854	2 612	2 158	2 387	3 064	2 755	3 361	Hydraulique 7
29 759	26 478	29 152	28 955	31 533	34 814	27 637	30 680	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
32 870	29 332	31 764	31 113	33 926	37 878	30 392	34 041	Total 11
Production totale								
44 162	50 319	44 376	58 289	81 219	123 610	113 804	110 393	Hydraulique 12
651 326	640 125	710 380	748 982	868 268	809 872	748 835	811 813	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-36	-34	-47	-51	198	- 147	1 521	848	Combustion interne 15
695 452	690 410	754 709	807 220	949 685	933 335	864 160	923 054	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
27 567	23 191	28 020	29 955	18 661	58 745	48 685	25 018	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
4 500	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	5 326	-non-souscrit 23
4 500	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	5 326	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
4 500	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	5 326	Livraisons totales 29
718 519	710 839	780 063	834 572	964 464	989 859	909 582	942 746	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994
NEW BRUNSWICK								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	277 255	412 851	2 688 591	119 562	422 635	524 431	446 085	244 995
2 Steam-conventional	1 677 815	1 414 984	7 241 979	736 197	652 570	508 064	349 426	488 267
3 Steam-nuclear	903 598	895 027	5 238 369	475 778	318 642	470 791	458 321	286 361
4 Internal combustion	27	21	29	-3	-1	-	-	11
5 Combustion turbine	8 444	1 294	6 134	-197	-621	-512	-322	486
6 Total	2 867 139	2 724 177	15 175 102	1 331 337	1 393 225	1 502 774	1 253 510	1 020 120
Industry Generation								
7 Hydro	8 588	4 709	52 421	3 327	6 275	7 665	8 539	5 930
8 Steam-conventional	124 576	118 414	639 150	63 057	61 786	52 210	49 247	51 346
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	133 164	123 123	691 571	66 384	68 061	59 875	57 786	57 276
Total Generation								
12 Hydro	285 843	417 560	2 741 012	122 889	428 910	532 096	454 624	250 925
13 Steam-conventional	1 802 391	1 533 398	7 881 129	799 254	714 356	560 274	398 673	539 613
14 Steam-nuclear	903 598	895 027	5 238 369	475 778	318 642	470 791	458 321	286 361
15 Internal combustion	27	21	29	-3	-1	-	-	11
16 Combustion turbine	8 444	1 294	6 134	-197	-621	-512	-322	486
17 Total	3 000 303	2 847 300	15 866 673	1 397 721	1 461 286	1 562 649	1 311 236	1 077 396
Receipts								
18 Provinces	507 853	793 439	2 219 979	290 951	16 283	23 291	29 563	229 520
19 United States-purchased	14 282	1 737	40 429	5 280	4 603	1 023	3 546	2 767
20 -other	2 582	6 435	101 873	1 730	13 880	28 180	23 431	11 066
21 -total	16 864	8 172	142 302	7 010	18 483	29 203	26 977	13 833
Deliveries								
22 Provinces -firm	56 088	57 671	244 808	16 615	11 860	16 837	16 534	11 385
23 -non-firm	111 587	209 190	1 439 344	93 171	188 384	344 695	190 672	72 651
24 -total	167 675	266 861	1 684 152	109 786	200 244	361 532	207 206	84 036
25 United States-firm	145 427	82 053	813 678	73 450	72 837	92 412	87 930	59 722
26 -non-firm	127 282	376 450	1 524 277	139 062	46 921	48 459	115 595	243 020
27 -other	-15 676	29 709	1 549	-11 075	750	-1 812	-1 511	-11 361
28 -total	257 033	488 212	2 339 504	201 437	120 508	139 059	202 014	291 381
29 Total deliveries	424 708	755 073	4 023 656	311 223	320 752	500 591	409 220	375 417
30 Total Available	3 100 312	2 893 838	14 205 298	1 384 459	1 175 300	1 114 552	958 616	945 332
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	30 156 945	29 063 157	138 068 936	14 376 627	11 358 909	9 889 698	9 248 005	9 612 218
2 Steam-conventional	63 203	-2 747	45 739	-3 927	-1 507	-2 872	-889	-1 627
3 Steam-nuclear	894 801	893 359	5 406 337	465 560	428 770	464 281	449 518	432 273
4 Internal combustion	58 039	55 899	268 867	25 294	22 624	20 944	18 965	15 668
5 Combustion turbine	5 965	-1 489	1 740	-1 642	-742	-344	605	-7 680
6 Total	31 178 953	30 008 179	143 791 619	14 861 912	11 808 054	10 371 707	9 716 204	10 050 852
Industry Generation								
7 Hydro	3 152 214	3 214 678	19 107 349	1 625 773	1 425 845	1 445 466	1 371 333	1 810 122
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	3 152 214	3 214 678	19 107 349	1 625 773	1 425 845	1 445 466	1 371 333	1 810 122
Total Generation								
12 Hydro	33 309 159	32 277 835	157 176 285	16 002 400	12 784 754	11 335 164	10 619 338	11 422 340
13 Steam-conventional	63 203	-2 747	45 739	-3 927	-1 507	-2 872	-889	-1 627
14 Steam-nuclear	894 801	893 359	5 406 337	465 560	428 770	464 281	449 518	432 273
15 Internal combustion	58 039	55 899	268 867	25 294	22 624	20 944	18 965	15 668
16 Combustion turbine	5 965	-1 489	1 740	-1 642	-742	-344	605	-7 680
17 Total	34 331 167	33 222 857	162 898 968	16 487 685	13 233 899	11 817 173	11 087 537	11 860 974
Receipts								
18 Provinces	6 512 654	6 559 614	28 897 257	2 050 444	1 771 533	1 913 427	2 018 399	1 964 301
19 United States-purchased	85 177	84 498	453 455	28 611	28 633	28 585	15 064	12 764
20 -other	145 149	295 743	850 952	-11 983	2 561	-41 097	-5 589	-14 652
21 -total	230 326	380 241	1 304 407	16 628	30 593	-12 512	9 475	-1 888
Deliveries								
22 Provinces -firm	86 394	87 334	540 862	46 233	44 858	47 481	46 240	46 455
23 -non-firm	613 159	939 715	3 050 594	337 473	57 689	92 952	118 132	333 906
24 -total	699 553	1 027 049	3 591 456	383 706	102 547	140 433	164 372	380 361
25 United States-firm	1 394 919	1 235 096	10 135 609	786 337	735 536	894 477	1 054 150	1 164 594
26 -non-firm	1 723 586	2 334 389	6 698 781	937 825	125 738	47 574	296 877	271 226
27 -other	142 907	-138 520	502 594	104 190	18 415	51 309	769	137 832
28 -total	3 261 412	3 430 965	17 336 984	1 828 352	879 689	993 360	1 351 796	1 573 652
29 Total deliveries	3 960 965	4 458 014	20 928 440	2 212 058	982 236	1 133 793	1 516 168	1 954 013
30 Total Available	37 113 182	35 704 698	172 172 192	16 342 699	14 053 789	12 584 295	11 599 243	11 869 374

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1995

AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	FEB. 1994	
AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	FEV. 1994	
M.W.H								
NOUVEAU-BRUNSWICK								
Production des services								
120 317	79 629	74 540	226 554	151 988	236 351	176 500	115 670	Hydraulique 1
437 104	560 848	627 985	521 192	682 511	691 537	723 447	757 092	Vapeur-classique 2
469 605	453 903	472 082	457 851	471 437	469 750	425 277	429 563	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-1	-4	12	9	3	Combustion interne 4
- 209	- 340	- 411	- 268	84	- 558	1 852	- 625	Turbines à combustion 5
1 027 417	1 094 040	1 174 196	1 205 328	1 306 016	1 397 092	1 327 085	1 301 703	Total 6
Production industriel								
3 764	2 479	2 118	2 989	747	2 179	2 530	3 632	Hydraulique 7
36 011	37 523	46 972	56 773	59 649	59 218	59 196	60 649	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
39 775	40 002	49 090	59 762	60 396	61 397	61 726	64 281	Total 11
Production totale								
124 681	82 108	76 658	229 543	152 735	238 530	179 030	119 302	Hydraulique 12
473 115	598 371	674 957	577 965	742 160	750 755	782 643	817 741	Vapeur-classique 13
469 605	453 903	472 082	457 851	471 437	469 750	425 277	429 563	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-1	-4	12	9	3	Combustion interne 15
- 209	- 340	- 411	- 268	84	- 558	1 852	- 625	Turbines à combustion 16
1 067 192	1 134 042	1 223 286	1 265 090	1 366 412	1 458 489	1 388 811	1 365 984	Total 17
Réceptions								
282 993	111 514	113 160	262 193	352 658	415 082	378 357	321 106	Autres provinces 18
1 372	2 649	1 040	1 736	2 131	1 057	680	2 221	États-Unis -achats 19
11 931	1 273	- 235	5 399	2 636	5 668	767	2 864	-autres 20
13 303	3 922	805	7 135	4 767	6 725	1 447	5 085	-total 21
Livraisons								
17 035	18 087	22 240	27 028	31 099	30 118	27 553	26 650	Autres prov.-souscrit 22
107 068	84 654	89 123	80 702	76 637	122 614	86 576	64 287	-non-souscrit 23
124 103	102 741	111 363	107 730	107 736	152 732	114 129	90 937	-total 24
Aux								
72 994	65 844	69 765	38 853	34 444	44 234	37 819	68 740	États-Unis -souscrit 25
242 907	98 656	115 927	190 660	155 788	187 318	189 132	107 884	-non-souscrit 26
-6 486	6 226	17 893	3 928	20 673	11 380	18 329	-7 119	-autres 27
309 415	170 726	203 585	233 441	210 905	242 932	245 280	169 505	-total 28
433 518	273 467	314 948	341 171	318 641	395 664	359 409	260 442	Livraisons totales 29
929 970	976 011	1 022 303	1 193 247	1 405 196	1 484 632	1 409 206	1 431 733	Total disponible 30
QUEBEC								
Production des services								
9 374 959	9 048 455	9 931 573	11 219 086	13 852 461	14 804 914	14 258 243	14 088 527	Hydraulique 1
-1 139	-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177	1 430	23 925	Vapeur-classique 2
460 865	419 986	462 600	448 538	479 145	469 841	423 518	424 687	Vapeur-nucléaire 3
17 008	19 370	19 833	23 060	28 062	28 262	27 637	28 095	Combustion interne 4
457	6 546	- 664	408	-1 169	-1 271	- 218	3 447	Turbines à combustion 5
9 852 150	9 492 988	10 413 972	11 692 172	14 352 655	15 297 569	14 710 610	14 568 681	Total 6
Production industriel								
1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 511 046	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 511 046	Total 11
Production totale								
11 119 982	10 803 962	11 515 040	12 801 326	15 462 820	16 440 273	15 837 562	15 599 573	Hydraulique 12
-1 139	-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177	1 430	23 925	Vapeur-classique 13
460 865	419 986	462 600	448 538	479 145	469 841	423 518	424 687	Vapeur-nucléaire 14
17 008	19 370	19 833	23 060	28 062	28 262	27 637	28 095	Combustion interne 15
457	6 546	- 664	408	-1 169	-1 271	- 218	3 447	Turbines à combustion 16
11 597 173	11 248 495	11 997 439	13 274 412	15 963 014	16 932 928	16 289 929	16 079 727	Total 17
Réceptions								
2 289 612	1 821 468	2 280 606	2 901 265	3 373 548	3 494 036	3 065 578	3 015 513	Autres provinces 18
35 699	27 282	33 688	69 634	88 919	43 661	40 837	40 516	États-Unis -achats 19
-27 233	40 066	319 040	276 694	167 396	288 791	6 952	- 681	-autres 20
8 466	67 348	352 728	346 328	256 915	332 452	47 789	39 835	-total 21
Livraisons								
45 409	42 556	44 913	44 416	45 907	46 153	41 181	41 320	Autres prov.-souscrit 22
370 966	181 201	164 627	350 133	430 356	496 818	442 897	372 406	-non-souscrit 23
416 375	223 757	209 540	394 549	476 263	542 971	484 078	413 726	-total 24
Aux								
1 126 356	903 975	809 099	607 548	658 618	680 573	554 523	731 425	États-Unis -souscrit 25
262 085	237 840	700 322	928 799	1 166 899	1 150 720	1 183 669	869 545	-non-souscrit 26
81 782	28 849	-7 703	-56 240	484	- 140 524	2 004	138 516	-autres 27
1 470 225	1 170 664	1 501 728	1 480 107	1 826 001	1 690 769	1 740 196	1 739 486	-total 28
1 886 598	1 394 421	1 711 268	1 874 656	2 302 264	2 233 740	2 224 274	2 153 212	Livraisons totales 29
12 008 653	11 742 890	12 919 505	14 647 349	17 291 213	18 525 676	17 179 022	16 981 863	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994
ONTARIO								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	6 112 247	6 487 381	36 953 082	3 090 461	2 987 980	3 399 137	3 182 307	3 174 791
2 Steam-conventional	6 093 567	4 320 644	15 776 293	1 513 524	994 445	610 979	1 326 485	881 238
3 Steam-nuclear	15 411 003	14 261 706	91 085 362	8 708 087	7 655 291	7 175 016	7 071 248	7 963 668
4 Internal combustion	89	16	199	15	35	6	15	15
5 Combustion turbine	268 669	171 221	1 241 182	114 433	86 779	76 202	105 803	99 851
6 Total	27 885 575	25 240 968	145 056 118	13 426 520	11 724 530	11 261 340	11 685 858	12 119 563
Industry Generation								
7 Hydro	226 023	233 744	1 436 900	101 653	99 901	117 870	117 190	127 817
8 Steam-conventional	260 882	288 512	1 487 573	137 120	129 292	129 880	116 337	110 588
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	81 933	91 076	452 672	38 633	25 538	19 152	37 534	39 069
11 Total	568 838	613 332	3 377 145	277 406	254 731	266 902	271 121	277 474
Total Generation								
12 Hydro	6 338 270	6 721 125	38 389 982	3 192 114	3 087 881	3 517 007	3 299 497	3 302 608
13 Steam-conventional	6 354 449	4 609 156	17 263 866	1 650 644	1 123 737	740 859	1 442 882	991 826
14 Steam-nuclear	15 411 003	14 261 706	91 085 362	8 708 087	7 655 291	7 175 016	7 071 248	7 963 668
15 Internal combustion	89	16	199	15	35	6	15	15
16 Combustion turbine	350 602	262 297	1 693 854	153 066	112 317	95 354	143 337	138 920
17 Total	28 454 413	25 854 300	148 433 263	13 703 926	11 979 261	11 528 242	11 956 979	12 397 037
Receipts								
18 Provinces	307 051	276 807	1 841 124	150 727	172 112	157 735	166 386	201 498
19 United States-purchased	30 239	36 663	184 790	12 316	13 584	15 225	25 806	15 794
20 -other	307 496	280 537	1 201 912	77 000	38 396	68 896	58 144	64 369
21 -total	337 735	317 200	1 386 702	89 316	51 980	84 121	83 950	80 163
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	113 041	161 560	857 853	69 858	65 377	87 868	82 446	83 775
24 -total	113 041	161 560	857 853	69 858	65 377	87 868	82 446	83 775
25 United States-firm	5 425	13 845	257 721	12 599	24 157	31 766	28 386	27 812
26 -non-firm	1 984 991	1 151 544	12 405 726	1 392 751	1 424 431	1 221 211	1 254 412	1 291 872
27 -other	291 128	261 277	709 524	58 250	-4 302	92	16 675	14 941
28 -total	2 281 544	1 426 666	13 372 971	1 463 600	1 444 286	1 253 069	1 293 473	1 334 625
29 Total deliveries	2 394 585	1 588 226	14 230 824	1 533 458	1 509 663	1 340 937	1 381 919	1 418 400
30 Total Available	26 704 614	24 860 081	137 430 265	12 410 511	10 693 690	10 429 161	10 825 396	11 260 298
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	5 289 441	4 955 750	28 146 181	2 574 574	2 132 697	2 350 967	2 038 933	2 158 445
2 Steam-conventional	101 914	65 340	188 395	14 061	-1 003	96	- 865	- 898
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	5 112	5 855	28 694	2 573	2 275	2 224	1 976	1 940
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	5 396 467	5 026 945	28 363 270	2 591 208	2 133 969	2 353 287	2 040 044	2 159 487
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	15 360	12 800	71 580	4 940	4 650	6 240	6 100	5 570
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	15 360	12 800	71 580	4 940	4 650	6 240	6 100	5 570
Total Generation								
12 Hydro	5 289 441	4 955 750	28 146 181	2 574 574	2 132 697	2 350 967	2 038 933	2 158 445
13 Steam-conventional	117 274	78 140	259 975	19 001	3 647	6 336	5 235	4 672
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	5 112	5 855	28 694	2 573	2 275	2 224	1 976	1 940
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	5 411 827	5 039 745	28 434 850	2 596 148	2 138 619	2 359 527	2 046 144	2 165 057
Receipts								
18 Provinces	164 781	198 364	1 003 530	100 928	85 097	64 546	92 849	82 896
19 United States-purchased	5 040	-	158 097	-	3 860	-	42 016	1 625
20 -other	-2 270	15	- 116 519	-	-1 665	50	-30 023	-1 562
21 -total	2 770	15	41 578	-	2 195	50	11 993	63
Deliveries								
22 Provinces -firm	28 133	18 236	229 750	12 467	11 290	7 051	5 007	14 327
23 -non-firm	297 237	243 200	1 683 909	157 873	152 782	132 314	122 256	163 160
24 -total	325 370	261 436	1 913 659	170 340	164 072	139 365	127 263	177 487
25 United States-firm	559 283	531 350	4 872 370	340 272	181 863	512 472	536 890	504 509
26 -non-firm	639 405	622 800	3 981 643	474 948	421 078	392 315	218 419	284 775
27 -other	-17 976	-6 104	- 188 064	-11 131	-5 533	-6 741	-37 533	-8 424
28 -total	1 180 712	1 148 046	8 665 949	804 089	597 408	898 046	717 776	780 860
29 Total deliveries	1 506 082	1 409 482	10 579 608	974 429	761 480	1 037 411	845 039	958 347
30 Total Available	4 073 296	3 828 642	18 900 350	1 722 647	1 464 431	1 386 712	1 305 947	1 289 669

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1995

AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	FEB. 1994	
AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	FEV. 1994	
MW.H								
ONTARIO								
Production des services								
3 059 058	2 744 319	2 847 776	3 107 434	3 247 572	3 403 947	3 083 434	2 930 086	Hydraulique 1
596 652	879 779	737 547	762 574	1 379 503	1 887 674	2 422 970	2 525 787	Vapeur-classique 2
8 048 859	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 915 908	7 521 693	Vapeur-nucléaire 3
13	7	4	-	-	8	8	33	Combustion interne 4
101 024	92 054	114 990	95 946	85 431	87 973	83 248	132 122	Turbines à combustion 5
11 805 606	10 924 600	10 861 382	11 308 900	12 052 244	12 735 400	12 505 568	13 109 721	Total 6
Production industriel								
122 876	121 635	131 121	137 720	133 094	128 689	105 055	102 313	Hydraulique 7
110 876	88 514	130 763	127 035	146 226	148 858	139 654	131 822	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
39 039	37 331	44 436	44 357	45 650	47 577	43 499	34 790	Turbines à combustion 10
272 791	247 480	306 320	309 112	324 970	325 124	288 208	268 925	Total 11
Production totale								
3 181 934	2 865 954	2 978 897	3 245 154	3 380 666	3 532 636	3 188 489	3 032 399	Hydraulique 12
707 528	968 293	868 310	889 609	1 525 729	2 046 532	2 562 624	2 657 609	Vapeur-classique 13
8 048 859	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 915 908	7 521 693	Vapeur-nucléaire 14
13	7	4	-	-	8	8	33	Combustion interne 15
140 063	129 385	159 426	140 303	131 081	135 550	126 747	166 912	Turbines à combustion 16
12 078 397	11 172 080	11 167 702	11 618 012	12 377 214	13 060 524	12 793 776	13 378 646	Total 17
Réceptions								
152 008	123 775	114 180	146 666	148 986	142 969	133 838	133 096	Autres provinces 18
17 706	15 384	13 869	12 474	12 393	14 352	21 711	11 353	États-Unis -achats 19
81 289	75 705	125 020	126 493	179 104	189 530	91 007	132 160	-autres 20
98 995	91 089	138 889	138 967	191 497	204 482	112 718	143 513	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
72 162	58 970	61 705	77 361	85 290	89 880	71 680	52 477	-non-souscrit 23
72 162	58 970	61 705	77 361	85 290	89 880	71 680	52 477	-total 24
Aux								
29 574	31 599	31 374	21 905	13 124	8 944	4 901	3 735	États-Unis -souscrit 25
1 094 121	1 043 662	671 537	628 511	398 227	412 487	739 057	1 048 138	-non-souscrit 26
33 824	32 427	65 343	67 463	133 683	171 554	89 723	120 768	-autres 27
1 157 519	1 107 688	768 254	717 879	545 034	592 985	833 681	1 172 641	-total 28
1 229 681	1 166 658	829 959	795 240	630 324	682 865	905 361	1 225 118	Livraisons totales 29
11 099 719	10 220 286	10 590 812	11 108 405	12 087 373	12 725 110	12 134 971	12 430 137	Total disponible 30
MANITOBA								
Production des services								
2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 445 753	Hydraulique 1
- 951	5 556	25 438	10 197	34 850	25 022	40 318	31 771	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 078	2 130	2 527	2 709	3 150	3 108	2 747	2 027	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
2 198 889	2 084 702	2 314 936	2 506 924	2 583 357	2 660 707	2 366 238	2 479 551	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
5 330	5 180	4 700	6 170	7 340	7 420	5 380	7 120	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
5 330	5 180	4 700	6 170	7 340	7 420	5 380	7 120	Total 11
Production totale								
2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 445 753	Hydraulique 12
4 379	10 736	30 138	16 367	42 190	32 442	45 698	38 891	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 078	2 130	2 527	2 709	3 150	3 108	2 747	2 027	Combustion interne 15
2 204 219	2 089 882	2 319 636	2 513 094	2 590 697	2 668 127	2 371 618	2 486 671	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
Réceptions								
82 565	66 622	70 771	88 150	104 325	104 636	93 728	79 783	Autres provinces 18
1 490	10 885	11 220	14 031	67 930	-	-	2 875	États-Unis -achats 19
-1 490	-10 328	-11 143	-13 239	-44 849	12	3	-1 614	-autres 20
-	557	77	792	23 081	12	3	1 261	-total 21
Livraisons								
17 869	40 003	52 241	17 644	23 718	9 157	9 079	11 713	Autres prov.-souscrit 22
129 091	109 045	122 851	150 380	146 920	128 045	115 155	122 101	-non-souscrit 23
146 960	149 048	175 092	168 024	170 638	137 202	124 234	133 814	-total 24
Aux								
544 214	564 042	578 546	271 232	279 047	278 800	252 550	254 377	États-Unis -souscrit 25
293 459	145 063	190 701	516 460	405 020	327 621	295 179	299 641	-non-souscrit 26
-9 926	-10 101	-16 161	-18 855	-45 683	-1 958	-4 146	-20 054	-autres 27
827 747	699 004	753 086	768 837	638 384	604 463	543 583	543 964	-total 28
974 707	848 052	928 178	936 861	809 022	741 665	667 817	677 778	Livraisons totales 29
1 312 077	1 309 009	1 462 306	1 665 175	1 909 081	2 031 110	1 797 532	1 889 937	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994
SASKATCHEWAN								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	718 166	618 466	3 392 520	331 313	403 323	311 691	252 108	262 070
2 Steam-conventional	2 135 778	2 222 628	11 567 774	981 334	831 233	853 054	908 397	932 434
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	39	33	559	13	38	25	15	20
5 Combustion turbine	21 834	7 371	66 949	1 261	2 021	-23	593	311
6 Total	2 875 817	2 848 498	15 027 802	1 313 921	1 236 615	1 164 747	1 161 113	1 194 835
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	68 770	80 134	442 832	32 338	35 278	34 972	37 896	39 859
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	68 770	80 134	442 832	32 338	35 278	34 972	37 896	39 859
Total Generation								
12 Hydro	718 166	618 466	3 392 520	331 313	403 323	311 691	252 108	262 070
13 Steam-conventional	2 204 548	2 302 762	12 010 606	1 013 672	866 511	888 026	946 293	972 293
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	39	33	559	13	38	25	15	20
16 Combustion turbine	21 834	7 371	66 949	1 261	2 021	-23	593	311
17 Total	2 944 587	2 928 632	15 470 634	1 346 259	1 271 893	1 199 719	1 199 009	1 234 694
Receipts								
18 Provinces	221 778	226 417	1 515 461	118 695	85 397	103 593	102 761	129 410
19 United States-purchased	2 175	400	78 723	2 075	-	1 150	875	175
20 -other	18 665	7 623	49 143	3 095	2 730	3 441	3 494	3 651
21 -total	20 840	8 023	127 866	5 170	2 730	4 591	4 369	3 826
Deliveries								
22 Provinces -firm	1 458	1 577	8 748	633	697	680	644	636
23 -non-firm	182 149	199 709	1 116 281	100 479	103 400	76 993	100 640	125 599
24 -total	183 607	201 286	1 125 029	101 112	104 097	77 673	101 284	126 235
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	6 825	300	21 406	843	7 475	-	3 213	1 950
27 -other	4 945	5 068	41 253	2 777	2 535	3 000	11 703	3 635
28 -total	11 770	5 368	62 659	3 620	10 010	3 000	14 916	5 585
29 Total deliveries	195 377	206 654	1 187 688	104 732	114 107	80 673	116 200	131 820
30 Total Available	2 991 828	2 956 418	15 926 273	1 365 392	1 245 913	1 227 230	1 189 939	1 236 110
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	309 338	257 892	1 809 443	128 731	127 562	147 597	192 246	185 161
2 Steam-conventional	7 566 452	7 802 374	45 093 410	3 783 023	3 566 836	3 433 980	3 407 853	3 739 514
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	4 338	4 219	22 214	1 965	1 766	1 723	1 618	1 632
5 Combustion turbine	140 816	156 889	871 423	73 959	55 279	64 107	63 536	71 040
6 Total	8 020 944	8 221 374	47 796 490	3 987 678	3 751 443	3 647 407	3 665 253	3 997 347
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	483 174	498 827	2 803 988	246 585	211 668	240 163	225 743	252 167
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	265 076	304 134	1 673 727	139 908	130 936	110 569	138 958	142 589
11 Total	754 250	802 961	4 477 715	386 493	342 604	350 732	364 701	394 756
Total Generation								
12 Hydro	309 338	257 892	1 809 443	128 731	127 562	147 597	192 246	185 161
13 Steam-conventional	8 055 626	8 301 201	47 897 398	4 029 608	3 778 504	3 674 143	3 633 596	3 991 681
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	4 338	4 219	22 214	1 965	1 766	1 723	1 618	1 632
16 Combustion turbine	405 892	461 023	2 545 150	213 867	186 215	174 676	202 494	213 629
17 Total	8 775 194	9 024 335	52 274 205	4 374 171	4 094 407	3 998 139	4 029 954	4 392 103
Receipts								
18 Provinces	71 538	53 046	484 062	40 493	54 795	70 539	42 316	66 134
19 United States-purchased	496	373	2 769	243	199	211	227	204
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	496	373	2 769	243	199	211	227	204
Deliveries								
22 Provinces -firm	2 489	2 925	25 992	3 956	1 208	1 699	752	168
23 -non-firm	362 411	395 962	2 560 764	209 870	230 078	103 252	148 261	197 978
24 -total	364 900	398 887	2 586 756	213 826	231 286	104 951	149 013	198 146
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	364 900	398 887	2 586 756	213 826	231 286	104 951	149 013	198 146
30 Total Available	8 482 328	8 678 867	50 174 280	4 201 081	3 917 755	3 963 938	3 923 484	4 260 295

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1995

AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	FEB. 1994	
AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	FEV. 1994	
MW.H								
								SASKATCHEWAN
								Production des services
214 588	205 523	192 398	218 057	283 283	333 086	285 380	348 813	Hydraulique
973 141	885 467	919 448	1 025 214	1 122 274	1 168 269	1 054 359	1 040 400	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
26	10	22	22	329	11	22	-	Combustion interne
1 966	2 719	12 752	12 723	10 792	7 139	232	8 161	Turbines à combustion
1 189 721	1 093 719	1 124 620	1 256 016	1 416 678	1 508 505	1 339 993	1 397 396	Total
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
41 089	42 826	36 123	37 773	35 908	45 215	34 919	32 944	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
41 089	42 826	36 123	37 773	35 908	45 215	34 919	32 944	Total
								Production totale
214 588	205 523	192 398	218 057	283 283	333 086	285 380	348 813	Hydraulique
1 014 230	928 293	955 571	1 062 987	1 158 182	1 213 484	1 089 278	1 073 344	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
26	10	22	22	329	11	22	22	Combustion interne
1 966	2 719	12 752	12 723	10 792	7 139	232	8 161	Turbines à combustion
1 230 810	1 136 545	1 160 743	1 293 789	1 452 586	1 553 720	1 374 912	1 430 340	Total
								Réceptions
133 544	140 685	161 057	161 175	157 366	126 787	99 630	99 502	Autres provinces
5 885	35 625	25 395	800	4 568	400	-	100	États-Unis -achats
3 063	1 668	2 056	3 711	3 569	3 630	3 993	4 380	-autres
8 948	37 293	27 451	4 511	8 137	4 030	3 993	4 480	-total
								Livraisons
770	820	631	778	941	941	636	764	Autres prov.-souscrit
91 585	64 301	69 206	92 159	109 770	106 433	93 276	96 417	-non-souscrit
92 355	65 121	69 897	92 937	110 711	107 374	93 912	97 181	-total
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit
875	-	225	-	-	-	300	5 425	-non-souscrit
2 773	1 914	2 426	3 008	2 537	2 877	2 191	2 245	-autres
3 648	1 914	2 651	3 008	2 537	2 877	2 491	7 670	-total
96 003	67 035	72 548	95 945	113 248	110 251	96 403	104 851	Livraisons totales
1 277 299	1 247 488	1 276 703	1 363 530	1 504 841	1 574 286	1 382 132	1 429 471	Total disponible
								ALBERTA
								Production des services
168 351	132 848	106 181	136 031	175 397	149 179	108 713	141 290	Hydraulique
3 857 954	3 702 654	3 983 028	3 946 425	4 099 691	4 144 827	3 657 547	3 601 793	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
1 599	1 636	1 850	1 993	2 094	2 259	1 960	2 027	Combustion interne
76 877	78 029	73 555	83 727	90 498	83 879	73 010	63 347	Turbines à combustion
4 104 781	3 915 167	4 170 614	4 168 176	4 367 680	4 380 144	3 841 230	3 808 457	Total
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
236 430	214 980	198 173	236 839	252 066	267 100	231 727	229 513	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
148 004	140 796	138 345	160 758	157 788	163 061	141 073	116 846	Turbines à combustion
384 434	355 776	336 518	397 597	409 854	430 161	372 800	346 359	Total
								Production totale
168 351	132 848	106 181	136 031	175 397	149 179	108 713	141 290	Hydraulique
4 094 384	3 917 634	4 187 201	4 183 264	4 351 757	4 411 927	3 889 274	3 831 306	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
1 599	1 636	1 850	1 993	2 094	2 259	1 960	2 027	Combustion interne
224 881	218 825	211 900	244 485	248 286	246 940	214 083	180 193	Turbines à combustion
4 489 215	4 270 943	4 507 132	4 565 773	4 777 534	4 810 305	4 214 030	4 154 816	Total
								Réceptions
30 067	35 589	20 082	22 687	29 822	24 019	29 027	41 925	Autres provinces
255	233	200	240	261	199	174	225	États-Unis -achats
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
255	233	200	240	261	199	174	225	-total
								Livraisons
784	482	1 177	4 941	8 336	2 542	383	950	Autres prov.-souscrit
269 435	247 221	323 062	257 738	211 458	215 155	180 807	154 857	-non-souscrit
270 219	247 703	324 239	262 679	219 794	217 697	181 190	155 807	-total
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
270 219	247 703	324 239	262 679	219 794	217 697	181 190	155 807	Livraisons totales
4 249 318	4 059 062	4 203 175	4 326 021	4 587 823	4 616 826	4 062 041	4 041 159	Total disponible

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994
MW.H								
BRITISH COLUMBIA								
Utility Generation								
1 Hydro	8 228 401	6 648 688	43 292 975	3 877 342	3 240 820	2 620 113	2 475 117	3 334 795
2 Steam-conventional	232 225	411 613	3 511 305	44 384	177 381	399 855	483 802	452 534
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	10 673	12 184	58 808	5 352	4 966	4 276	4 073	3 712
5 Combustion turbine	- 130	-47	28	214	-56	- 101	-62	5
6 Total	8 471 169	7 072 438	46 863 116	3 927 292	3 423 111	3 024 143	2 962 930	3 791 046
Industry Generation								
7 Hydro	1 706 206	1 768 457	10 686 259	922 043	942 599	1 001 273	976 233	859 079
8 Steam-conventional	477 702	456 052	2 690 491	239 835	251 255	246 588	243 018	231 447
9 Internal combustion	-	1 028	570	8	1	27	-	1
10 Combustion turbine	155 690	154 740	774 870	72 650	57 890	66 690	53 050	70 960
11 Total	2 339 598	2 380 277	14 152 190	1 234 536	1 251 745	1 314 578	1 272 301	1 161 487
Total Generation								
12 Hydro	9 934 607	8 417 145	53 979 234	4 799 385	4 183 419	3 621 386	3 451 350	4 193 874
13 Steam-conventional	709 927	867 665	6 201 796	284 219	428 636	646 443	726 820	683 981
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	10 673	13 212	59 378	5 360	4 967	4 303	4 073	3 713
16 Combustion turbine	155 560	154 693	774 898	72 864	57 834	66 589	52 988	70 965
17 Total	10 810 767	9 452 715	61 015 306	5 161 828	4 674 856	4 338 721	4 235 231	4 952 533
Receipts								
18 Provinces	362 624	396 193	2 561 767	209 973	230 156	103 326	148 329	198 026
19 United States-purchased	111	172 981	22 851	50	1 636	43	49	6 669
20 -other	182 641	832 313	5 251 169	98 162	207 776	446 299	417 319	589 501
21 -total	182 752	1 005 294	5 274 020	98 212	209 412	446 342	417 368	596 170
Deliveries								
22 Provinces -firm	489	968	3 679	210	355	658	129	121
23 -non-firm	42 603	45 988	303 381	20 774	29 637	55 818	33 306	21 349
24 -total	43 092	46 956	307 060	20 984	29 992	56 476	33 435	21 470
25 United States-firm	365 025	380 745	1 711 811	206 977	118 586	4 107	5 433	171 556
26 -non-firm	176 087	55 855	2 577 903	104 805	57 136	214 203	283 347	93 861
27 -other	91 254	- 111 135	4 943 763	-63 483	291 913	40 776	53 938	880 379
28 -total	632 366	325 465	9 233 477	248 299	467 635	259 086	342 718	1 146 396
29 Total deliveries	675 458	372 421	9 540 537	269 283	497 627	315 562	376 153	1 167 866
30 Total Available	10 680 685	10 481 781	59 310 556	5 200 730	4 616 797	4 572 827	4 424 775	4 578 863
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	54 491	55 295	260 813	23 203	19 617	17 799	16 021	15 606
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	6 206	6 254	36 272	2 696	2 397	2 342	2 601	5 706
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	60 697	61 549	297 085	25 899	22 014	20 141	18 622	21 312
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	54 491	55 295	260 813	23 203	19 617	17 799	16 021	15 606
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	6 206	6 254	36 272	2 696	2 397	2 342	2 601	5 706
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	60 697	61 549	297 085	25 899	22 014	20 141	18 622	21 312
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	60 697	61 549	297 085	25 899	22 014	20 141	18 622	21 312

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1995

AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	FEB. 1994	
AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	FEV. 1994	
MWh								
COLOMBIE-BRITANNIQUE								
Production des services								
4 074 160	3 441 453	3 102 741	4 269 573	4 628 454	3 901 754	2 746 934	4 248 719	Hydraulique 1
483 225	473 539	342 211	217 351	204 798	183 615	227 998	64 457	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 047	4 584	4 599	6 176	6 350	6 864	5 320	5 693	Combustion interne 4
-16	133	-85	222	-96	-139	92	-68	Turbines à combustion 5
4 561 416	3 919 715	3 449 466	4 493 322	4 839 506	4 092 094	2 980 344	4 318 801	Total 6
Production industriel								
762 741	793 239	919 600	927 302	875 944	908 748	859 709	814 154	Hydraulique 7
209 483	202 215	208 776	167 963	212 209	234 319	221 733	237 425	Vapeur-classique 8
-	-	62	241	230	540	488	-	Combustion interne 9
70 410	20 640	63 060	74 430	69 400	82 200	72 540	72 590	Turbines à combustion 10
1 042 634	1 016 094	1 191 498	1 169 936	1 157 783	1 225 807	1 154 470	1 124 169	Total 11
Production totale								
4 836 901	4 234 698	4 022 341	5 196 875	5 504 398	4 810 502	3 606 643	5 062 873	Hydraulique 12
692 708	675 754	550 987	385 314	417 007	417 934	449 731	301 882	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
4 047	4 584	4 661	6 417	6 580	7 404	5 808	5 693	Combustion interne 15
70 394	20 773	62 975	74 652	69 304	82 061	72 632	72 522	Turbines à combustion 16
5 604 050	4 935 809	4 640 964	5 663 258	5 997 289	5 317 901	4 134 814	5 442 970	Total 17
Réceptions								
269 509	247 296	323 140	257 821	211 567	215 253	180 940	154 969	Autres provinces 18
24	59	9 711	43	4 456	29 012	143 969	51	États-Unis -achats 19
1 264 005	729 109	229 478	483 737	603 142	296 326	535 987	63 691	-autres 20
1 264 029	729 168	239 189	483 780	607 598	325 338	679 956	63 742	-total 21
Livraisons								
617	137	607	154	202	452	516	269	Autres prov.-souscrit 22
17 140	31 620	16 663	15 370	19 101	19 101	26 887	22 112	-non-souscrit 23
17 757	31 757	17 270	15 524	19 303	19 553	27 403	22 381	-total 24
Aux								
193 833	182 534	131 503	147 851	184 406	178 120	202 625	226 375	États-Unis -souscrit 25
440 429	275 720	263 855	293 804	374 656	52 610	3 245	172 869	-non-souscrit 26
1 860 435	922 954	- 180 749	470 938	574 808	65 890	- 177 025	63 647	-autres 27
2 494 697	1 381 208	214 609	912 593	1 133 870	296 620	28 845	462 891	-total 28
2 512 454	1 412 965	231 879	928 117	1 153 173	316 173	56 248	485 272	Livraisons totales 29
4 625 134	4 499 308	4 971 414	5 476 742	5 663 281	5 542 319	4 939 462	5 176 409	Total disponible 30
YUKON								
Production des services								
15 876	23 785	19 786	24 679	29 950	29 879	25 416	26 500	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 564	2 545	2 710	3 438	3 067	3 402	2 852	3 066	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
18 440	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 566	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
15 876	23 785	19 786	24 679	29 950	29 879	25 416	26 500	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 564	2 545	2 710	3 438	3 067	3 402	2 852	3 066	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
18 440	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 566	Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
18 440	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 566	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - FEBRUARY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAR. 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MARS 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JULI. 1994
NORTHWEST TERRITORIES								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	40 697	34 121	182 879	19 051	18 523	18 663	14 010	11 233
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	54 489	54 114	292 265	21 660	18 594	17 028	20 055	22 328
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	95 186	88 235	475 144	40 711	37 117	35 691	34 065	33 561
Industry Generation								
7 Hydro	4 171	3 019	22 442	2 190	2 022	2 257	2 181	1 920
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	15 834	17 041	93 453	8 054	8 075	7 518	8 285	6 783
11 Total	20 005	20 060	115 895	10 244	10 097	9 775	10 466	8 703
Total Generation								
12 Hydro	44 868	37 140	205 321	21 241	20 545	20 920	16 191	13 153
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	54 489	54 114	292 265	21 660	18 594	17 028	20 055	22 328
16 Combustion turbine	15 834	17 041	93 453	8 054	8 075	7 518	8 285	6 783
17 Total	115 191	108 295	591 039	50 955	47 214	45 466	44 531	42 264
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	115 191	108 295	591 039	50 955	47 214	45 466	44 531	42 264

L'ENERGIE ELECTRIQUE - FEVRIER 1995

AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	FEB. 1994	
AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	FEV. 1994	
MWh								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
								Production des services
9 190	9 196	10 214	15 236	16 866	17 998	16 123	18 888	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
25 649	26 254	29 434	29 131	27 643	28 167	25 947	28 808	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
34 839	35 450	39 648	44 367	44 509	46 165	42 070	47 696	Total 6
								Production industriel
2 234	1 938	1 830	106	1 593	1 534	1 485	1 999	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
6 542	7 214	8 327	8 001	8 820	8 452	8 589	8 484	Turbines à combustion 10
8 776	9 152	10 157	8 107	10 413	9 986	10 074	10 483	Total 11
								Production totale
11 424	11 134	12 044	15 342	18 459	19 532	17 608	20 887	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
25 649	26 254	29 434	29 131	27 643	28 167	25 947	28 808	Combustion interne 15
6 542	7 214	8 327	8 001	8 820	8 452	8 589	8 484	Turbines à combustion 16
43 615	44 602	49 805	52 474	54 922	56 151	52 144	58 179	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
43 615	44 602	49 805	52 474	54 922	56 151	52 144	58 179	Total disponible 30

For and About Businesses Serving the Business of Canada...

At last, current data and expert analysis on this VITAL sector in one publication!

The services sector now dominates the industrial economies of the world.

Telecommunications, banking, advertising, computers, real estate, engineering and insurance represent an eclectic range of services on which all other economic sectors rely.

Despite their critical economic role, however, it has been hard to find out what's happening in these industries. Extensive and time-consuming efforts have, at best, provided a collection of diverse bits and pieces of information ... an incomplete basis for informed understanding and effective action.

Now, instead of this fragmented picture, **Services Indicators** brings you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics Canada, this publication **breaks new ground**, providing **timely** updates on performance and developments in:

- Communications
- Finance, Insurance and Real Estate
- Business Services

Services Indicators brings together analytical tables, charts, graphs and commentary in a stimulating and inviting format. From a wide range of key financial indicators including profits, equity, revenues, assets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries and output – PLUS a probing feature article in every issue, **Services Indicators** gives you the complete picture **for the first time!**

Finally, anyone with a vested interest in the services economy can go to **Services Indicators** for **current** information on these industries ... both **at-a-glance** and **in more detail than has ever been available before** – all in one unique publication.

If **your** business is serving business in Canada, or if you are involved in financing, supplying, assessing or actually using these services, **Services Indicators** is a turning point – an opportunity to forge into the future armed with the most current insights and knowledge.

Order YOUR subscription to **Services Indicators** today!

Services Indicators (catalogue no. 63-0160XPB) is \$112 (plus 7% GST) in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free in Canada and the United States [1-613-951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or MasterCard.



Au sujet des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur **ESSENTIEL!**

Le secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis, au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez **maintenant** ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre **Indicateurs des services**. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada **pénètre dans un domaine inexploré**, fournissant des aperçus **opportuns** du rendement et des progrès dans les domaines suivants :

- Communications
- Finance, assurance et immobilier
- Services aux entreprises

Indicateurs des services rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de l'extrant – à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro, **Indicateurs des services** brosse **pour la première fois** un tableau complet!

Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter **Indicateurs des services** pour trouver des renseignements **courants** sur ces branches d'activité... tant sous une **forme sommaire qu'à un niveau de détail n'ayant jamais encore été offert** – et ce, dans une même publication.

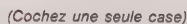
Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, **Indicateurs des services** représente un tournant – une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles.

Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à **Indicateurs des services!**

Indicateurs des services (n° 63-0160XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus 7 % de TPS) au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-613-951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 [ou d'ailleurs, au 1-613-951-7277] et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

Compagnie

Service

À l'attention de

Fonction

Adresse

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Veillez vous assurer de remplir le bon au complet.

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard

N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

 Paiement inclus

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada — Publications.

☐ N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

PF 093238

Canada

Are you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts – names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries. Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax – the same day of release – for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passiez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Une seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La section de l'analyse contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'aperçu statistique contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

Pourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada : des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du **Supplément statistique historique annuel à titre gracieux**.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'*Indicateur composite avancé* (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur – le jour même de leur parution – pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.

Pick a topic... any topic

The **1994 Statistics Canada Catalogue** is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the **Catalogue** will point you in the right direction.

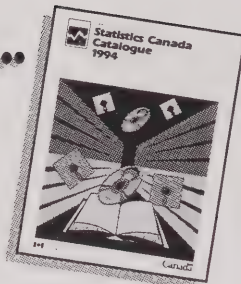
From the most popular topics of the day – like employment, income, trade, and education – to specific research studies – like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas – you'll find it all here.

... the **1994 Statistics Canada Catalogue** will help you get your bearings...

The **Catalogue** puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title – even periodical articles are indexed. There's also a separate index for all our electronic products.

The **Catalogue** has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 25 new titles, plus succinct abstracts of the over 650 titles and 7 map series already produced;
- a complete guide to finding and using statistics;
- electronic products in a variety of media, and



advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches;

- tabs to each section -- so you can immediately flip to the information you need.

... time and time again

To make sure that the **Catalogue** stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today – you'll be lost without it.

1994 Statistics Canada Catalogue

Only \$15 in Canada (US\$18 in the U.S. and US\$21 in other countries). Quote Cat. no. 11-2040XPE.

Write to:

Statistics Canada
Marketing Division
Sales and Service
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6

Fax:
(613) 951-1584

Call toll-free:
1-800-267-6677

Or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Choisissez un sujet... n'importe lequel

Le **Catalogue de Statistique Canada 1994** est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres dans les domaines, en constante évolution, du commerce, de la société et de l'économie du Canada. Peu importe ce que vous voulez savoir, le **Catalogue** vous mettra sur la bonne piste.

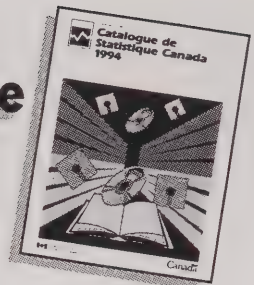
Des sujets actuels les plus populaires – comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation – à des études de recherche spécialisées – comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines – vous trouverez tout dans ce document.

Le Catalogue de Statistique Canada 1994 vous aidera à vous orienter...

Le **Catalogue** vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre – les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le **Catalogue** a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 25 nouveaux titres et courts résumés des 650 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;
- guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;
- produits électroniques sur supports divers et



conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour les produits électroniques et les recherches en direct;

- système d'onglets pour chaque section – pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

... maintes et maintes fois

Pour garantir que le **Catalogue** puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui – vous ne pourrez plus vous en passer.

Catalogue de Statistique Canada 1994

Seulement 15 \$ au Canada (18 \$ US aux États-Unis et 21 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° au catalogue : 11-2040XPE.

Écrivez à :

Statistique Canada
Division du marketing
Vente et service
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Télécopieur : (613) 951-1584

Appels sans frais :
1-800-267-6677

Ou contactez le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).





Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

March 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Mars 1995

Government
Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,	
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

**Telecommunications Device for the
Hearing Impaired 1-800-363-7629**

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

**Toll Free Order Only Line (Canada
and United States) 1-800-267-6677**

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

**Appareils de télécommunications pour
les malentendants 1-800-363-7629**

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

**Numéro sans frais pour commander
seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677**

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

March 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Mars 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry
1995

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

June 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 3

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie
1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique, méca-
nique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvrement
sans l'autorisation écrite préalable des
Services de concession des droits de licence,
Division du marketing, Statistique Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 3

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada
repose sur un partenariat bien établi entre
Statistique Canada et la population, les entreprises,
les administrations canadiennes et les autres
organismes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des
statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
---	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
--

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

March 1995

Highlights

• Net generation of electric energy in Canada in March 1995 decreased to 47 803 gigawatt hours (GW.h), down 2.7% from March 1994. Exports decreased 15.4% to 3 847 GW.h, while imports increased from 217 GW.h, to 982 GW.h.

• Year-to-date figures show net generation at 146 735 GW.h, down 4.6% over the previous year's period. Exports, at 10 671 GW.h, were down 12.3% and imports, at 2 701 GW.h, were up 167.9%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Mars 1995

Faits saillants

• La production nette d'énergie électrique au Canada en mars 1995 a diminué à 47 803 gigawattheures (GW.h), une diminution de 2,7% comparativement à mars 1994. Les exportations ont diminué de 15,7%, pour atteindre 3 847 GW.h, alors que les importations sont passées de 217 GW.h à 982 GW.h.

• Les données cumulatives pour les trois premiers mois de 1995 montrent une production nette de 146 735 GW.h, soit une diminution de 4,6% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 12,3% pour s'inscrire à 10 671 GW.h et les importations ont augmenté de 167,9% pour se chiffrer à 2 701 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - MARCH 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOUT 1994
MW.H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	87 274 299	83 468 188	292 825 294	23 259 188	21 793 854	20 441 643	21 584 827	22 106 321
2 Steam-conventional	27 831 090	26 365 771	92 625 497	6 888 769	6 445 500	7 075 710	7 117 666	6 969 141
3 Steam-nuclear	26 858 827	24 749 971	101 730 068	8 402 703	8 110 088	7 979 087	8 682 302	8 979 321
4 Internal combustion	218 059	226 170	776 746	57 957	55 612	54 288	55 660	57 721
5 Combustion turbine	641 124	582 158	2 210 534	142 034	138 600	169 316	163 928	179 531
6 Total	142 823 399	135 392 258	490 168 139	38 750 651	36 543 654	35 720 044	37 604 383	38 292 061
Industry Generation								
7 Hydro	7 897 554	8 208 472	31 861 621	2 521 327	2 620 034	2 519 204	2 852 135	2 683 021
8 Steam-conventional	2 248 593	2 294 552	8 482 886	725 036	736 632	704 834	719 993	668 971
9 Internal combustion	8	1 543	570	1	27	-	1	-
10 Combustion turbine	777 778	837 700	2 994 722	222 439	203 929	237 827	259 401	263 951
11 Total	10 923 933	11 342 267	43 339 799	3 468 803	3 560 622	3 461 865	3 831 530	3 616 011
Total Generation								
12 Hydro	95 171 853	91 676 660	324 686 915	25 780 515	24 413 888	22 960 847	24 436 962	24 789 362
13 Steam-conventional	30 079 683	28 660 323	101 108 383	7 613 805	7 182 132	7 780 544	7 837 659	7 638 121
14 Steam-nuclear	26 858 827	24 749 971	101 730 068	8 402 703	8 110 088	7 979 087	8 682 302	8 979 321
15 Internal combustion	218 067	227 713	777 316	57 958	55 639	54 288	55 661	57 722
16 Combustion turbine	1 418 902	1 419 858	5 205 256	364 473	342 529	407 143	423 329	443 057
17 Total	153 747 332	146 734 525	533 507 938	42 219 454	40 104 276	39 181 909	41 435 913	41 908 572
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	186 095	795 101	941 114	51 914	46 237	87 583	39 998	62 431
20 -other	822 267	1 905 996	7 338 530	263 678	505 769	466 776	652 373	1 331 566
21 -total	1 008 362	2 701 097	8 279 644	315 592	552 006	554 359	692 371	1 393 997
Deliveries								
22 Provinces	-firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	3 889 714	3 498 774	17 791 189	1 132 979	1 535 234	1 712 789	1 928 193	1 966 971
26 -non-firm	7 708 410	7 249 417	27 209 736	2 082 779	1 923 762	2 171 863	2 186 704	2 333 871
27 -other	576 110	-76 569	6 010 619	303 778	86 624	44 041	1 017 602	1 362 401
28 -total	12 174 234	10 671 622	51 011 544	3 519 536	3 545 620	3 928 693	5 132 499	6 263 241
29 Total deliveries	12 174 234	10 671 622	51 011 544	3 519 536	3 545 620	3 928 693	5 132 499	6 263 241
30 Total Available	142 881 460	138 764 000	490 776 038	39 015 510	37 110 662	35 807 575	36 995 785	37 038 821
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	11 202 982	11 170 617	37 020 236	2 422 253	2 385 538	2 483 821	2 530 669	2 830 411
2 Steam-conventional	414 762	771 835	801 328	41 323	34 852	17 042	1 914	1 791
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	19 482	20 936	68 839	5 263	7 044	4 970	4 628	4 751
5 Combustion turbine	203	27	-3 679	-741	-850	-829	-916	-516
6 Total	11 637 429	11 963 415	37 886 724	2 468 098	2 426 584	2 505 004	2 536 295	2 836 441
Industry Generation								
7 Hydro	134 564	132 606	518 314	41 033	41 832	40 325	43 981	43 291
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	134 564	132 606	518 314	41 033	41 832	40 325	43 981	43 291
Total Generation								
12 Hydro	11 337 546	11 303 223	37 538 550	2 463 286	2 427 370	2 524 146	2 574 650	2 873 701
13 Steam-conventional	414 762	771 835	801 328	41 323	34 852	17 042	1 914	1 791
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	19 482	20 936	68 839	5 263	7 044	4 970	4 628	4 751
16 Combustion turbine	203	27	-3 679	-741	-850	-829	-916	-516
17 Total	11 771 993	12 096 021	38 405 038	2 509 131	2 468 416	2 545 329	2 580 276	2 879 737
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces	-firm	8 377 311	8 759 621	27 446 444	1 587 433	1 550 165	1 805 624	1 879 681
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	8 377 311	8 759 621	27 446 444	1 587 433	1 550 165	1 805 624	1 879 681	2 194 549
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	8 377 311	8 759 621	27 446 444	1 587 433	1 550 165	1 805 624	1 879 681	2 194 549
30 Total Available	3 394 682	3 336 400	10 988 894	921 698	918 251	739 705	700 895	685 188

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MARS 1995

SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994	
SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	MARS 1994	
MWh								
								CANADA
								Production des services
20 211 564	21 586 186	25 420 587	29 146 823	29 862 601	26 903 314	26 702 273	27 575 638	Hydraulique 1
7 122 203	7 348 077	7 272 837	8 554 503	9 160 106	9 060 717	8 144 948	7 946 518	Vapeur-classique 2
8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 733 761	9 649 425	Vapeur-nucléaire 3
62 078	66 038	72 217	77 100	79 193	73 717	73 260	65 777	Combustion interne 4
178 033	200 147	192 552	205 269	196 040	176 792	209 326	188 021	Turbines à combustion 5
35 656 208	37 296 195	41 207 528	46 274 015	47 583 329	43 945 361	43 863 568	45 425 379	Total 6
								Production industriel
2 718 924	2 684 789	2 696 608	2 668 007	2 724 139	2 592 689	2 891 644	2 705 486	Hydraulique 7
617 716	654 659	661 508	744 937	798 151	719 562	776 839	752 860	Vapeur-classique 8
-	62	241	230	540	488	515	8	Combustion interne 9
205 981	254 168	287 546	281 658	301 290	265 701	270 709	259 245	Turbines à combustion 10
3 542 621	3 593 678	3 645 903	3 694 832	3 824 120	3 578 440	3 939 707	3 717 599	Total 11
								Production totale
22 930 488	24 270 975	28 117 195	31 814 830	32 586 740	29 496 003	29 593 917	30 281 124	Hydraulique 12
7 739 919	8 002 736	7 934 345	9 299 440	9 958 257	9 780 279	8 921 787	8 699 378	Vapeur-classique 13
8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 733 761	9 649 425	Vapeur-nucléaire 14
62 078	66 100	72 458	77 330	79 733	74 205	73 775	65 785	Combustion interne 15
384 014	454 315	480 098	486 927	497 330	442 493	480 035	447 266	Turbines à combustion 16
39 198 829	40 889 873	44 853 431	49 968 847	51 407 449	47 523 801	47 803 275	49 142 978	Total 17
								Réceptions
92 117	95 123	98 958	180 658	89 281	207 371	498 449	48 575	Autres provinces 18
837 493	664 216	882 795	911 598	783 957	638 709	483 330	168 004	États-Unis -achats 19
929 610	759 339	981 753	1 092 256	873 238	846 080	981 779	216 579	-autres 20
								-total 21
								Livraisons
...	Autres prov.-souscrit 22
...	-non-souscrit 23
...	-total 24
								Aux
1 747 994	1 620 287	1 087 389	1 169 639	1 190 671	1 052 418	1 255 685	1 419 635	États-Unis -souscrit 25
1 800 941	1 942 577	2 558 234	2 500 590	2 130 756	2 410 582	2 708 079	3 050 234	-non-souscrit 26
982 269	- 118 951	470 242	686 502	109 219	-68 924	- 116 864	79 528	-autres 27
4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	4 549 397	-total 28
4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	4 549 397	Livraisons totales 29
35 597 235	38 205 299	41 719 319	46 704 372	48 850 041	44 975 805	44 938 154	44 810 160	Total disponible 30
								TERRE-NEUVE
								Production des services
2 401 869	2 972 242	3 653 788	4 136 663	4 246 704	3 769 714	3 154 199	2 917 028	Hydraulique 1
1 390	24 377	68 088	195 781	257 604	244 636	269 595	110 497	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
5 542	5 059	5 689	6 409	7 100	7 215	6 621	6 212	Combustion interne 4
-1 061	91	- 476	1 416	92	275	- 340	148	Turbines à combustion 5
2 407 740	3 001 769	3 727 089	4 340 269	4 511 500	4 021 840	3 430 075	3 033 885	Total 6
								Production industriel
41 272	44 041	44 093	43 883	44 324	41 404	46 878	46 802	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
41 272	44 041	44 093	43 883	44 324	41 404	46 878	46 802	Total 11
								Production totale
2 443 141	3 016 283	3 697 881	4 180 546	4 291 028	3 811 118	3 201 077	2 963 830	Hydraulique 12
1 390	24 377	68 088	195 781	257 604	244 636	269 595	110 497	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
5 542	5 059	5 689	6 409	7 100	7 215	6 621	6 212	Combustion interne 15
-1 061	91	- 476	1 416	92	275	- 340	148	Turbines à combustion 16
2 449 012	3 045 810	3 771 182	4 384 152	4 555 824	4 063 244	3 476 953	3 080 687	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	1 994 672	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	1 994 672	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	1 994 672	Livraisons totales 29
696 932	839 269	955 112	1 107 162	1 172 755	1 076 168	1 087 477	1 086 015	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - MARCH 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOUT 1994
PRINCE EDWARD ISLAND								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	30 132	5 580	35 218	158	- 421	- 327	2 757	- 210
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 597	822	4 647	174	-26	16	562	-16
6 Total	33 729	6 402	39 865	332	- 447	- 311	3 319	- 226
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	30 132	5 580	35 218	158	- 421	- 327	2 757	- 210
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 597	822	4 647	174	-26	16	562	-16
17 Total	33 729	6 402	39 865	332	- 447	- 311	3 319	- 226
Receipts								
18 Provinces	176 212	200 202	776 059	61 730	65 320	64 203	65 144	71 115
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	209 941	206 604	815 924	62 062	64 873	63 892	68 463	70 889
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	343 472	343 637	1 009 638	124 869	128 220	92 990	54 844	41 051
2 Steam-conventional	2 446 646	2 227 712	8 361 409	627 333	607 913	584 786	621 533	621 567
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 698	1 298	4 061	-59	147	-24	269	-36
6 Total	2 793 816	2 572 647	9 375 108	752 143	736 280	677 752	676 646	662 582
Industry Generation								
7 Hydro	10 802	8 945	37 936	3 652	3 671	3 403	3 286	3 111
8 Steam-conventional	88 254	89 142	347 272	31 107	26 579	26 433	29 016	29 759
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	99 056	98 087	385 208	34 759	30 250	29 836	32 302	32 870
Total Generation								
12 Hydro	354 274	352 582	1 047 574	128 521	131 891	96 393	58 130	44 162
13 Steam-conventional	2 534 900	2 316 854	8 708 681	658 440	634 492	611 219	650 549	651 326
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 698	1 298	4 061	-59	147	-24	269	-36
17 Total	2 892 872	2 670 734	9 760 316	786 902	766 530	707 588	708 948	695 452
Receipts								
18 Provinces	69 416	182 756	259 630	13 988	19 882	12 228	16 722	27 567
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	11 957	7 733	46 460	6 043	3 196	6 391	2 460	4 500
24 -total	11 957	7 733	46 460	6 043	3 196	6 391	2 460	4 500
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	11 957	7 733	46 460	6 043	3 196	6 391	2 460	4 500
30 Total Available	2 950 331	2 845 787	9 973 486	794 847	783 216	713 425	723 210	718 519

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MARS 1995

SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994
SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994
MWh							
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD							
Production des services							
-	-	-	-	-	-	-	-
692	185	689	1 563	2 250	3 733	- 403	- 291
-	-	-	-	-	-	-	-
-13	-34	321	66	155	645	22	-53
679	151	1 010	1 629	2 405	4 378	- 381	- 344
Production industrielle							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Production totale							
692	185	689	1 563	2 250	3 733	- 403	- 291
-	-	-	-	-	-	-	-
-13	-34	321	66	155	645	22	-53
679	151	1 010	1 629	2 405	4 378	- 381	- 344
Réceptions							
63 739	67 297	67 565	73 674	71 172	57 182	71 848	69 557
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
64 478	67 448	68 578	75 303	73 577	61 560	71 467	69 213
NOUVELLE-ECOSSE							
Production des services							
47 465	41 764	56 131	78 832	120 546	111 049	112 042	117 746
613 647	681 228	720 027	836 729	775 058	721 198	731 456	767 716
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-34	-47	-51	198	- 147	1 521	-76	- 102
661 078	722 945	776 107	915 759	895 457	833 768	843 422	885 360
Production industrielle							
2 854	2 612	2 158	2 387	3 064	2 755	3 126	3 698
26 478	29 152	28 955	31 539	34 814	27 637	26 691	28 985
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
29 332	31 764	31 113	33 926	37 878	30 392	29 817	32 683
Production totale							
50 319	44 376	58 289	81 219	123 610	113 804	115 168	121 444
640 125	710 380	748 982	868 268	809 872	748 835	758 147	796 701
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-34	-47	-51	198	- 147	1 521	-76	- 102
690 410	754 709	807 220	949 685	933 335	864 160	873 239	918 043
Réceptions							
23 191	28 020	29 955	18 661	58 745	48 685	75 326	34 990
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
-	-	-	-	-	-	-	-
2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 474
2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 474
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 762	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 474
710 839	780 063	834 572	964 464	989 889	909 582	946 316	950 559

ELECTRIC ENERGY - MARCH 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOUT 1994
NEW BRUNSWICK								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	396 817	632 658	2 688 591	422 635	524 431	446 085	244 935	120 917
2 Steam-conventional	2 414 012	2 055 712	7 241 979	652 570	508 064	349 426	488 267	437 104
3 Steam-nuclear	1 373 376	1 365 156	5 238 369	318 642	470 791	458 321	286 361	469 605
4 Internal combustion	24	18	29	-1	-	-	11	-
5 Combustion turbine	8 247	534	6 134	- 621	- 512	- 322	486	- 209
6 Total	4 198 476	4 054 078	15 175 102	1 393 225	1 502 774	1 253 510	1 020 120	1 027 417
Industry Generation								
7 Hydro	11 915	9 021	52 421	6 275	7 665	8 539	5 930	3 764
8 Steam-conventional	187 633	180 852	639 150	61 786	52 210	49 247	51 346	36 011
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	199 548	189 873	691 571	68 061	59 875	57 786	57 276	39 775
Total Generation								
12 Hydro	408 732	641 679	2 741 012	428 910	532 096	454 624	250 925	124 681
13 Steam-conventional	2 601 645	2 236 564	7 881 129	714 356	560 274	398 673	539 613	473 115
14 Steam-nuclear	1 373 376	1 365 156	5 238 369	318 642	470 791	458 321	286 361	469 605
15 Internal combustion	24	18	29	-1	-	-	11	-
16 Combustion turbine	8 247	534	6 134	- 621	- 512	- 322	486	- 209
17 Total	4 398 024	4 243 951	15 866 673	1 461 286	1 562 649	1 311 296	1 077 396	1 067 192
Receipts								
18 Provinces	798 804	1 223 637	2 219 979	16 283	23 291	29 563	229 520	282 933
19 United States-purchased	19 562	2 259	40 423	4 603	1 023	3 546	2 767	1 372
20 -other	4 312	9 241	101 873	13 880	28 180	23 431	11 066	11 931
21 -total	23 874	11 500	142 302	18 483	29 203	26 977	13 833	13 303
Deliveries								
22 Provinces -firm	72 703	86 994	244 808	11 860	16 837	16 534	11 385	17 035
23 -non-firm	204 758	333 644	1 439 344	188 384	344 695	190 672	72 651	107 068
24 -total	277 461	420 638	1 684 152	200 244	361 532	207 206	84 036	124 103
25 United States-firm	218 877	126 828	813 678	72 837	92 412	87 930	59 722	72 994
26 -non-firm	266 344	588 841	1 524 277	46 921	48 459	115 595	243 020	242 907
27 -other	-26 751	43 159	1 549	750	-1 812	-1 511	-11 361	-6 486
28 -total	458 470	758 828	2 339 504	120 508	139 059	202 014	291 381	309 415
29 Total deliveries	735 931	1 179 466	4 023 656	320 752	500 591	409 220	375 417	433 518
30 Total Available	4 484 771	4 299 622	14 205 298	1 178 300	1 114 852	958 616	945 332	929 970
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	44 533 572	42 948 671	138 068 936	11 358 909	9 889 698	9 248 005	9 612 218	9 374 959
2 Steam-conventional	59 276	-4 934	45 739	-1 507	-2 872	- 889	-1 627	-1 139
3 Steam-nuclear	1 360 361	1 328 835	5 406 337	428 770	464 281	449 518	432 273	460 865
4 Internal combustion	83 333	81 687	268 867	22 624	20 944	18 965	15 668	17 008
5 Combustion turbine	4 323	-5 241	1 740	- 742	- 344	605	-7 680	457
6 Total	46 040 865	44 349 018	143 791 619	11 808 054	10 371 707	9 716 204	10 050 852	9 852 150
Industry Generation								
7 Hydro	4 777 987	4 930 330	19 107 349	1 425 845	1 445 466	1 371 333	1 810 122	1 745 023
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	4 777 987	4 930 330	19 107 349	1 425 845	1 445 466	1 371 333	1 810 122	1 745 023
Total Generation								
12 Hydro	49 311 559	47 879 001	157 176 285	12 784 754	11 335 164	10 619 338	11 422 340	11 119 982
13 Steam-conventional	59 276	-4 934	45 739	-1 507	-2 872	- 889	-1 627	-1 139
14 Steam-nuclear	1 360 361	1 328 835	5 406 337	428 770	464 281	449 518	432 273	460 865
15 Internal combustion	83 333	81 687	268 867	22 624	20 944	18 965	15 668	17 008
16 Combustion turbine	4 323	-5 241	1 740	- 742	- 344	605	-7 680	457
17 Total	50 818 852	49 279 348	162 898 968	13 233 899	11 817 173	11 087 537	11 860 974	11 597 173
Receipts								
18 Provinces	8 563 098	9 041 380	28 897 257	1 771 533	1 913 427	2 018 399	1 964 301	2 289 612
19 United States-purchased	113 788	110 937	453 455	28 032	28 585	15 064	12 764	35 699
20 -other	133 166	324 460	850 952	2 561	-41 097	-5 589	-14 652	-27 233
21 -total	246 954	435 397	1 304 407	30 593	-12 512	9 475	-1 888	8 466
Deliveries								
22 Provinces -firm	132 627	133 427	540 862	44 858	47 481	46 240	46 455	45 409
23 -non-firm	950 632	1 444 576	3 050 594	57 689	92 952	118 132	333 906	370 966
24 -total	1 083 259	1 578 003	3 591 456	102 547	140 433	164 372	380 361	416 375
25 United States-firm	2 181 256	1 884 608	10 135 609	735 536	894 477	1 054 150	1 164 594	1 126 356
26 -non-firm	2 661 411	3 430 836	6 698 781	125 738	47 574	296 877	271 226	262 085
27 -other	247 097	-162 193	502 594	18 415	51 809	769	137 832	81 782
28 -total	5 089 764	5 153 251	17 336 984	879 689	993 360	1 351 796	1 573 652	1 470 223
29 Total deliveries	6 173 023	6 731 254	20 928 440	982 236	1 133 793	1 516 168	1 954 013	1 886 598
30 Total Available	53 455 881	52 024 871	172 172 192	14 083 789	12 884 295	11 899 243	11 869 374	12 008 653

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MARS 1995

SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994	
SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	MARS 1994	
MW.H								
NOUVEAU-BRUNSWICK								
Production des services								
79 629	74 540	226 554	151 988	236 351	176 500	219 807	119 562	Hydraulique 1
560 848	627 985	521 192	682 511	691 537	723 447	640 728	736 197	Vapeur-classique 2
453 903	472 082	457 851	471 437	469 750	425 277	470 123	475 778	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-1	-4	12	9	-3	-3	Combustion interne 4
- 340	- 411	- 268	84	- 558	1 852	- 760	- 197	Turbines à combustion 5
1 094 040	1 174 196	1 205 328	1 306 016	1 397 092	1 327 085	1 329 901	1 331 337	Total 6
Production industriel								
2 479	2 118	2 989	747	2 421	2 962	3 638	3 327	Hydraulique 7
37 523	46 372	56 773	59 649	60 425	58 512	61 915	63 057	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
40 002	49 090	59 762	60 396	62 846	61 474	65 553	66 384	Total 11
Production totale								
82 108	76 658	229 543	152 735	238 772	179 462	223 445	122 889	Hydraulique 12
598 371	674 957	577 965	742 160	751 362	781 959	702 643	799 254	Vapeur-classique 13
453 903	472 082	457 851	471 437	469 750	425 277	470 129	475 778	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-1	-4	12	9	-3	-3	Combustion interne 15
- 340	- 411	- 268	84	- 558	1 852	- 760	- 197	Turbines à combustion 16
1 134 042	1 223 286	1 265 090	1 366 412	1 453 938	1 388 559	1 395 454	1 397 721	Total 17
Réceptions								
111 514	113 160	262 193	352 658	415 082	378 357	430 198	290 951	Autres provinces 18
2 649	1 040	1 736	2 131	1 057	680	522	5 280	États-Unis -achats 19
1 273	- 235	5 399	2 636	5 668	767	2 806	1 730	-autres 20
3 922	805	7 135	4 767	6 725	1 447	3 328	7 010	-total 21
Livraisons								
18 087	22 240	27 028	31 099	30 118	27 553	29 323	16 615	Autres prov.-souscrit 22
84 654	89 123	80 702	76 637	122 614	86 576	124 454	93 171	-non-souscrit 23
102 741	111 363	107 730	107 736	152 732	114 129	153 777	109 786	-total 24
Aux								
65 844	69 765	38 853	34 444	44 234	37 819	44 775	73 450	États-Unis -souscrit 25
98 656	115 327	130 660	155 788	187 318	189 132	212 391	139 062	-non-souscrit 26
6 226	17 893	3 928	20 673	11 380	18 329	13 450	-11 075	-autres 27
170 726	203 585	233 441	210 905	242 932	245 280	270 616	201 437	-total 28
273 467	314 948	341 171	318 641	395 664	359 409	424 393	311 223	Livraisons totales 29
976 011	1 022 303	1 193 247	1 405 196	1 486 081	1 408 954	1 404 587	1 384 459	Total disponible 30
QUEBEC								
Production des services								
9 048 455	9 931 573	11 219 086	13 852 461	14 804 914	14 261 749	13 882 008	14 376 627	Hydraulique 1
-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-3 927	Vapeur-classique 2
419 986	462 600	448 538	479 145	469 841	423 518	435 476	465 560	Vapeur-nucléaire 3
19 370	19 833	23 060	28 062	28 262	27 637	25 788	25 294	Combustion interne 4
6 546	- 664	408	-1 169	-1 271	- 218	-3 752	-1 642	Turbines à combustion 5
9 492 988	10 413 972	11 692 172	14 352 655	15 297 569	14 714 116	14 337 333	14 861 912	Total 6
Production industriel								
1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 625 773	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 625 773	Total 11
Production totale								
10 803 962	11 515 040	12 801 326	15 462 820	16 440 273	15 841 068	15 597 660	16 002 400	Hydraulique 12
-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-3 927	Vapeur-classique 13
419 986	462 600	448 538	479 145	469 841	423 518	435 476	465 560	Vapeur-nucléaire 14
19 370	19 833	23 060	28 062	28 262	27 637	25 788	25 294	Combustion interne 15
6 546	- 664	408	-1 169	-1 271	- 218	-3 752	-1 642	Turbines à combustion 16
11 248 495	11 997 439	13 274 412	15 963 014	16 932 928	16 293 435	16 052 985	16 487 685	Total 17
Réceptions								
1 821 468	2 280 606	2 901 265	3 373 548	3 494 036	3 065 578	2 481 766	2 050 444	Autres provinces 18
27 282	33 688	69 634	88 919	43 661	40 837	26 439	28 611	États-Unis -achats 19
40 066	319 040	276 694	167 996	288 791	6 952	28 717	-11 983	-autres 20
67 348	352 728	346 328	256 915	332 452	47 789	55 156	16 628	-total 21
Livraisons								
42 556	44 913	44 416	45 907	46 153	42 181	46 093	46 233	Autres prov.-souscrit 22
181 201	164 627	350 133	430 356	496 818	442 897	504 861	337 473	-non-souscrit 23
223 757	209 540	394 549	476 263	542 971	484 078	550 954	383 706	-total 24
Aux								
903 975	809 099	607 548	658 618	680 573	554 523	649 512	786 337	États-Unis -souscrit 25
237 840	700 332	928 799	1 166 899	1 150 720	1 183 669	1 096 447	937 825	-non-souscrit 26
28 849	-7 703	-56 240	484	- 140 524	2 004	-23 673	104 190	-autres 27
1 170 664	1 501 728	1 480 107	1 826 001	1 690 769	1 740 196	1 722 286	1 828 352	-total 28
1 394 421	1 711 268	1 874 656	2 302 264	2 233 740	2 224 274	2 273 240	2 212 058	Livraisons totales 29
11 742 890	12 919 505	14 647 349	17 291 213	18 525 676	17 182 528	16 316 667	16 342 699	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - MARCH 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOUT 1994
MW.H								
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	9 202 708	9 960 355	36 353 082	2 987 980	3 399 137	3 182 307	3 174 791	3 059 058
2 Steam-conventional	7 607 091	5 397 650	15 778 940	994 445	610 979	1 326 485	881 238	596 652
3 Steam-nuclear	24 119 090	22 055 980	91 085 362	7 655 291	7 175 016	7 071 248	7 963 668	8 048 859
4 Internal combustion	104	24	199	35	6	15	15	13
5 Combustion turbine	383 102	320 927	1 259 231	86 779	76 202	105 803	99 851	101 024
6 Total	41 312 095	37 734 936	145 076 814	11 724 530	11 261 340	11 685 858	12 119 563	11 805 606
Industry Generation								
7 Hydro	327 676	355 068	1 436 900	99 901	117 870	117 190	127 817	122 876
8 Steam-conventional	398 002	429 382	1 487 573	129 292	129 880	116 397	110 588	110 876
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	120 566	138 012	452 672	25 538	19 152	37 534	39 069	39 039
11 Total	846 244	922 462	3 377 145	254 731	266 902	271 121	277 474	272 791
Total Generation								
12 Hydro	9 530 384	10 315 423	38 389 982	3 087 881	3 517 007	3 299 497	3 302 608	3 181 934
13 Steam-conventional	8 005 093	5 827 032	17 266 513	1 123 737	740 859	1 442 882	991 826	707 528
14 Steam-nuclear	24 119 090	22 055 980	91 085 362	7 655 291	7 175 016	7 071 248	7 963 668	8 048 859
15 Internal combustion	104	24	199	35	6	15	15	13
16 Combustion turbine	503 668	458 939	1 711 903	112 317	95 354	143 337	138 920	140 063
17 Total	42 158 339	38 657 398	148 453 959	11 979 261	11 528 242	11 936 979	12 397 037	12 078 397
Receipts								
18 Provinces	457 778	408 927	1 841 124	172 112	157 735	166 386	201 498	152 008
19 United States-purchased	42 555	49 098	184 790	13 584	15 225	25 806	15 794	17 706
20 -other	384 496	370 999	1 201 912	38 396	68 896	58 144	64 369	81 289
21 -total	427 051	420 097	1 386 702	51 980	84 121	83 950	80 163	98 995
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	182 899	252 085	857 853	65 377	87 868	82 446	83 775	72 162
24 -total	182 899	252 085	857 853	65 377	87 868	82 446	83 775	72 162
25 United States-firm	18 024	31 585	257 721	24 157	31 766	28 386	27 812	29 574
26 -non-firm	3 377 742	2 044 470	12 405 726	1 424 431	1 221 211	1 254 412	1 291 872	1 094 121
27 -other	349 378	319 867	709 524	-4 302	92	16 675	14 941	33 824
28 -total	3 745 144	2 395 922	13 372 971	1 444 286	1 253 069	1 299 473	1 334 625	1 157 519
29 Total deliveries	3 928 043	2 648 007	14 230 824	1 509 663	1 340 937	1 381 919	1 418 400	1 229 681
30 Total Available	39 115 125	36 838 415	137 480 961	10 693 690	10 429 161	10 825 396	11 260 298	11 099 719
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	7 864 015	7 530 918	28 146 181	2 132 697	2 350 967	2 038 933	2 158 445	2 197 762
2 Steam-conventional	115 975	93 265	188 395	-1 003	96	- 865	- 898	- 951
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	7 685	8 697	28 694	2 275	2 224	1 976	1 940	2 078
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	7 987 675	7 632 880	28 363 270	2 133 969	2 353 287	2 040 044	2 159 487	2 198 889
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	20 300	20 120	71 580	4 650	6 240	6 100	5 570	5 330
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	20 300	20 120	71 580	4 650	6 240	6 100	5 570	5 330
Total Generation								
12 Hydro	7 864 015	7 530 918	28 146 181	2 132 697	2 350 967	2 038 933	2 158 445	2 197 762
13 Steam-conventional	136 275	113 385	259 975	3 647	6 336	5 235	4 672	4 379
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	7 685	8 697	28 694	2 275	2 224	1 976	1 940	2 078
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	8 007 975	7 653 000	28 434 850	2 138 619	2 359 527	2 046 144	2 165 057	2 204 219
Receipts								
18 Provinces	265 709	308 636	1 003 530	85 097	64 546	92 849	82 896	82 565
19 United States-purchased	5 040	-	158 097	3 860	-	42 016	1 625	1 490
20 -other	-2 270	35	- 116 519	-1 665	50	-30 023	-1 562	-1 490
21 -total	2 770	35	41 578	2 195	50	11 933	63	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	40 600	28 537	229 750	11 290	7 051	5 007	14 327	17 869
23 -non-firm	455 110	359 606	1 683 909	152 782	132 314	122 256	163 160	129 091
24 -total	495 710	388 143	1 913 659	164 072	139 365	127 263	177 487	146 960
25 United States-firm	899 555	813 210	4 872 370	181 863	512 472	536 890	504 509	544 214
26 -non-firm	1 114 353	1 121 548	3 981 643	421 078	392 315	218 419	284 775	293 453
27 -other	-29 107	-12 765	- 188 064	-5 533	-6 741	-37 533	-8 424	-9 926
28 -total	1 984 801	1 921 993	8 665 949	597 408	898 046	717 776	780 860	827 747
29 Total deliveries	2 480 511	2 310 136	10 579 608	761 480	1 037 411	845 039	958 347	974 707
30 Total Available	8 795 943	8 651 835	18 900 350	1 464 431	1 386 712	1 305 947	1 289 669	1 312 077

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MARS 1995

SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994	
SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	MARS 1994	
MW.H								
ONTARIO								
Production des services								
2 744 319	2 847 776	3 107 434	3 247 572	3 389 613	3 078 563	3 492 179	3 090 461	Hydraulique
873 779	737 547	762 574	1 382 150	1 916 101	2 386 051	1 095 498	1 513 524	Vapeur-classique
7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 828 156	8 708 087	Vapeur-nucléaire
7	4	-	-	8	8	8	15	Combustion interne
32 054	114 990	95 946	103 480	106 890	99 383	114 654	114 433	Turbines à combustion
10 924 600	10 861 382	11 308 900	12 072 940	12 758 410	12 446 031	12 530 495	13 426 520	Total
Production industriel								
121 635	131 121	137 720	133 094	128 689	105 055	121 324	101 653	Hydraulique
88 514	130 763	127 035	146 226	148 858	139 654	140 870	137 120	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
37 331	44 436	44 357	45 650	47 577	43 499	46 936	38 633	Turbines à combustion
247 480	306 320	309 112	324 970	325 124	288 208	309 130	277 406	Total
Production totale								
2 865 954	2 978 897	3 245 154	3 380 666	3 518 302	3 183 618	3 613 503	3 192 114	Hydraulique
968 293	868 310	889 609	1 528 376	2 064 959	2 525 705	1 236 368	1 650 644	Vapeur-classique
7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 828 156	8 708 087	Vapeur-nucléaire
7	4	-	-	8	8	8	15	Combustion interne
129 385	159 426	140 303	149 130	154 467	142 882	161 590	153 066	Turbines à combustion
11 172 080	11 167 702	11 618 012	12 397 910	13 083 534	12 734 239	12 839 625	13 703 926	Total
Réceptions								
123 775	114 180	146 666	148 986	142 969	133 838	132 120	150 727	Autres provinces
15 384	13 869	12 474	12 393	14 952	21 711	12 435	12 316	États-Unis -achats
75 705	125 020	126 493	179 104	189 530	91 007	90 462	77 000	-autres
91 089	138 889	138 967	191 497	204 482	112 718	102 897	89 316	-total
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit
58 970	61 705	77 361	85 290	89 880	71 680	90 525	69 858	-non-souscrit
58 970	61 705	77 361	85 290	89 880	71 680	90 525	69 858	-total
Aux								
31 599	31 374	21 905	13 124	8 944	4 901	17 740	12 599	États-Unis -souscrit
1 043 662	671 537	628 511	398 227	412 487	739 057	892 926	1 392 751	-non-souscrit
32 427	65 343	67 463	133 683	171 554	89 723	58 590	58 250	-autres
1 107 688	768 254	717 879	545 034	592 985	833 681	969 256	1 463 600	-total
1 166 658	829 959	795 240	630 324	682 865	905 361	1 059 781	1 533 458	Livraisons totales
10 220 286	10 590 812	11 108 405	12 108 069	12 748 120	12 075 434	12 014 861	12 410 511	Total disponible
MANITOBA								
Production des services								
2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 574 574	Hydraulique
5 556	25 438	10 197	34 850	25 022	40 318	27 925	14 061	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
2 130	2 527	2 709	3 150	3 108	2 747	2 842	2 573	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
2 084 702	2 314 936	2 506 924	2 583 357	2 660 707	2 366 238	2 605 935	2 591 208	Total
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
5 180	4 700	6 170	7 340	7 420	5 380	7 320	4 940	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
5 180	4 700	6 170	7 340	7 420	5 380	7 320	4 940	Total
Production totale								
2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 574 574	Hydraulique
10 736	30 138	16 367	42 190	32 442	45 698	35 245	19 001	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
2 130	2 527	2 709	3 150	3 108	2 747	2 842	2 573	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
2 089 882	2 319 636	2 513 094	2 590 697	2 668 127	2 371 618	2 613 255	2 596 148	Total
Réceptions								
66 622	70 771	88 150	104 325	104 636	93 728	110 272	100 928	Autres provinces
10 885	11 220	14 031	67 930	-	-	-	-	États-Unis -achats
-10 328	-11 143	-13 239	-44 849	12	3	20	-	-autres
557	77	792	23 081	12	3	20	-	-total
Livraisons								
40 003	52 241	17 644	23 718	9 157	9 079	10 301	12 467	Autres prov.-souscrit
109 045	122 851	150 380	146 920	128 045	115 155	116 406	157 873	-non-souscrit
149 048	175 092	168 024	170 638	137 202	124 234	126 707	170 340	-total
Aux								
564 042	578 546	271 232	279 047	278 800	252 550	281 860	340 272	États-Unis -souscrit
145 063	190 701	516 460	405 020	327 621	295 179	498 748	474 948	-non-souscrit
-10 101	-16 161	-18 855	-45 683	-1 958	-4 146	-6 661	-11 131	-autres
699 004	753 086	768 837	638 384	604 463	543 583	773 947	804 089	-total
848 052	928 178	936 861	809 022	741 665	667 817	900 654	974 429	Livraisons totales
1 309 009	1 462 306	1 665 175	1 909 081	2 031 110	1 797 532	1 822 893	1 722 647	Total disponible

ELECTRIC ENERGY - MARCH 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOUT 1994
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	1 049 479	874 675	3 392 520	403 323	311 691	252 108	262 070	214 588
2 Steam-conventional	3 117 112	3 375 186	11 567 774	831 233	853 054	908 397	932 434	973 141
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	52	51	559	38	25	15	20	26
5 Combustion turbine	23 095	23 221	66 949	2 021	-23	593	311	1 966
6 Total	4 189 738	4 273 133	15 027 802	1 236 615	1 164 747	1 161 113	1 194 835	1 189 721
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	101 108	116 581	442 832	35 278	34 972	37 896	39 859	41 089
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	101 108	116 581	442 832	35 278	34 972	37 896	39 859	41 089
Total Generation								
12 Hydro	1 049 479	874 675	3 392 520	403 323	311 691	252 108	262 070	214 588
13 Steam-conventional	3 218 220	3 491 767	12 010 606	866 511	888 026	946 293	972 293	1 014 230
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	52	51	559	38	25	15	20	26
16 Combustion turbine	23 095	23 221	66 949	2 021	-23	593	311	1 966
17 Total	4 290 846	4 389 714	15 470 634	1 271 893	1 199 719	1 199 009	1 234 694	1 230 810
Receipts								
18 Provinces	340 473	344 377	1 515 461	85 397	103 593	102 761	129 410	133 544
19 United States-purchased	4 250	5 100	78 723	-	1 150	875	175	5 885
20 -other	21 760	10 838	49 143	2 730	3 441	3 494	3 651	3 063
21 -total	26 010	15 938	127 866	2 730	4 591	4 369	3 826	8 948
Deliveries								
22 Provinces -firm	2 091	2 215	8 748	697	680	644	636	770
23 -non-firm	282 628	312 686	1 116 281	103 400	76 993	100 640	125 599	91 585
24 -total	284 719	314 901	1 125 029	104 097	77 673	101 284	126 235	92 355
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	7 668	7 387	21 406	7 475	-	3 213	1 950	875
27 -other	7 722	7 338	41 253	2 535	3 000	11 703	3 635	2 773
28 -total	15 390	14 725	62 659	10 010	3 000	14 916	5 585	3 648
29 Total deliveries	300 109	329 626	1 187 688	114 107	80 673	116 200	131 820	96 003
30 Total Available	4 357 220	4 420 403	15 926 273	1 245 913	1 227 230	1 189 939	1 236 110	1 277 299
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	438 069	382 363	1 809 443	127 562	147 597	192 246	185 161	168 351
2 Steam-conventional	11 349 475	11 724 828	45 093 410	3 566 836	3 433 980	3 407 853	3 739 514	3 857 954
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	6 303	6 347	22 214	1 766	1 723	1 618	1 632	1 599
5 Combustion turbine	214 775	240 740	871 423	55 279	64 107	63 536	71 040	76 877
6 Total	12 008 622	12 354 278	47 796 490	3 751 443	3 647 407	3 665 253	3 997 347	4 104 781
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	735 759	739 270	2 803 988	211 668	240 163	225 743	252 167	236 430
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	404 984	441 251	1 673 727	130 936	110 569	138 958	142 589	148 004
11 Total	1 140 743	1 180 521	4 477 715	342 604	350 732	364 701	394 756	384 434
Total Generation								
12 Hydro	438 069	382 363	1 809 443	127 562	147 597	192 246	185 161	168 351
13 Steam-conventional	12 085 234	12 464 098	47 897 398	3 778 504	3 674 143	3 633 596	3 991 681	4 094 384
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	6 303	6 347	22 214	1 766	1 723	1 618	1 632	1 599
16 Combustion turbine	619 759	681 991	2 545 150	186 215	174 676	202 494	213 629	224 881
17 Total	13 149 365	13 534 799	52 274 205	4 094 047	3 998 139	4 029 954	4 392 103	4 489 215
Receipts								
18 Provinces	112 031	90 060	484 062	54 795	70 539	42 316	66 134	30 067
19 United States-purchased	739	607	2 769	199	211	227	204	255
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	739	607	2 769	199	211	227	204	255
Deliveries								
22 Provinces -firm	6 445	3 385	25 992	1 208	1 699	752	168	784
23 -non-firm	572 281	581 309	2 560 764	230 078	103 252	148 261	197 978	269 435
24 -total	578 726	584 694	2 586 756	231 286	104 951	149 013	198 146	270 219
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	578 726	584 694	2 586 756	231 286	104 951	149 013	198 146	270 219
30 Total Available	12 683 409	13 040 772	50 174 280	3 917 755	3 963 938	3 923 484	4 260 295	4 249 318

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MARS 1995

SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994	
SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	MARS 1994	
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Production des services								
205 523	192 398	218 057	283 283	333 086	285 380	256 209	331 313	Hydraulique 1
883 467	919 448	1 025 214	1 122 274	1 168 269	1 054 359	1 152 558	981 334	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
10	22	22	329	11	22	18	13	Combustion interne 4
2 719	12 752	12 723	10 792	7 139	232	15 850	1 261	Turbines à combustion 5
1 093 719	1 124 620	1 256 016	1 416 678	1 508 505	1 339 993	1 424 635	1 313 921	Total 6
Production industriel								
42 826	36 123	37 773	35 908	45 215	34 919	36 447	32 338	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
42 826	36 123	37 773	35 908	45 215	34 919	36 447	32 338	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
205 523	192 398	218 057	283 283	333 086	285 380	256 209	331 313	Hydraulique 12
928 293	955 571	1 062 987	1 158 182	1 213 484	1 089 278	1 183 005	1 013 672	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
10	22	22	329	11	22	18	13	Combustion interne 15
2 719	12 752	12 723	10 792	7 139	232	15 850	1 261	Turbines à combustion 16
1 136 545	1 160 743	1 293 789	1 452 586	1 553 720	1 374 912	1 461 082	1 346 259	Total 17
Réceptions								
140 685	161 057	161 175	157 366	126 787	99 630	117 960	118 695	Autres provinces 18
35 625	25 395	800	4 568	400	-	4 700	2 075	États-Unis -achats 19
1 668	2 056	3 711	3 569	3 630	3 993	3 215	3 095	-autres 20
37 293	27 431	4 511	8 137	4 030	3 993	7 915	5 170	-total 21
Livraisons								
820	691	778	941	941	636	638	633	Autres prov.-souscrit 22
64 301	69 206	92 159	109 770	106 433	93 276	112 977	100 479	-non-souscrit 23
65 121	69 897	92 937	110 711	107 374	93 912	113 615	101 112	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	225	-	-	-	300	7 087	843	-non-souscrit 26
1 914	2 426	3 008	2 537	2 877	2 191	2 270	2 777	-autres 27
1 914	2 651	3 008	2 537	2 877	2 491	9 357	3 620	-total 28
67 035	72 548	95 945	113 248	110 251	96 403	122 972	104 732	Livraisons totales 29
1 247 488	1 276 703	1 363 530	1 504 841	1 574 286	1 382 132	1 463 985	1 365 392	Total disponible 30
ALBERTA								
Production des services								
132 848	106 181	136 031	175 397	149 179	108 713	124 471	128 731	Hydraulique 1
3 702 654	3 989 028	3 946 425	4 099 691	4 144 827	3 657 547	3 922 454	3 783 023	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 636	1 850	1 993	2 094	2 259	1 960	2 128	1 965	Combustion interne 4
78 029	73 555	83 727	90 498	83 879	73 010	83 851	73 959	Turbines à combustion 5
3 915 167	4 170 614	4 168 176	4 367 680	4 380 144	3 841 230	4 132 904	3 987 678	Total 6
Production industriel								
214 980	198 173	236 839	252 066	267 100	231 727	240 443	246 585	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
140 796	138 345	160 758	157 788	163 061	141 073	137 117	139 908	Combustion interne 9
355 776	336 518	397 597	409 854	430 161	372 800	377 560	386 493	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
132 848	106 181	136 031	175 397	149 179	108 713	124 471	128 731	Hydraulique 12
3 917 634	4 187 201	4 183 264	4 351 757	4 411 927	3 889 274	4 162 897	4 029 608	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 636	1 850	1 993	2 094	2 259	1 960	2 128	1 965	Combustion interne 15
218 825	211 900	244 485	248 286	246 940	214 083	220 968	213 867	Turbines à combustion 16
4 270 943	4 507 132	4 565 773	4 777 534	4 810 305	4 214 030	4 510 464	4 374 171	Total 17
Réceptions								
35 589	20 082	22 687	29 822	24 019	29 027	37 014	40 493	Autres provinces 18
233	200	240	261	199	174	234	243	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
233	200	240	261	199	174	234	243	-total 21
Livraisons								
482	1 177	4 941	8 336	2 542	383	460	3 956	Autres prov.-souscrit 22
247 221	323 062	257 738	211 458	215 155	180 807	185 347	209 870	-non-souscrit 23
247 703	324 239	262 679	219 794	217 697	181 190	185 807	213 826	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
247 703	324 239	262 679	219 794	217 697	181 190	185 807	213 826	Livraisons totales 29
4 059 062	4 203 178	4 326 021	4 587 823	4 616 826	4 062 041	4 361 908	4 201 081	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - MARCH 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JULI. 1994	AOUT 1994
MW.H								
BRITISH COLUMBIA								
Utility Generation								
1 Hydro	12 105 743	9 489 772	43 292 975	3 240 820	2 620 113	2 475 117	3 334 795	4 074 160
2 Steam-conventional	276 603	718 937	3 511 305	177 381	399 855	483 802	452 534	483 225
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	16 025	16 724	58 808	4 966	4 276	4 073	3 712	4 047
5 Combustion turbine	84	- 170	28	-56	- 101	-62	5	-16
6 Total	12 398 461	10 225 263	46 863 116	3 423 111	3 024 143	2 962 930	3 791 046	4 561 416
Industry Generation								
7 Hydro	2 628 249	2 767 642	10 686 259	942 599	1 001 273	976 233	859 079	762 741
8 Steam-conventional	717 537	719 205	2 690 491	251 255	246 588	243 018	231 447	209 483
9 Internal combustion	8	1 543	570	1	27	-	1	-
10 Combustion turbine	228 340	232 240	774 870	57 890	66 690	53 050	70 960	70 410
11 Total	3 574 134	3 720 630	14 152 190	1 251 745	1 314 578	1 272 301	1 161 487	1 042 634
Total Generation								
12 Hydro	14 733 992	12 257 414	53 979 234	4 183 419	3 621 386	3 451 350	4 193 874	4 836 901
13 Steam-conventional	994 146	1 438 142	6 201 796	428 636	646 443	726 820	683 981	692 708
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	16 033	18 267	59 378	4 967	4 303	4 073	3 713	4 047
16 Combustion turbine	228 424	232 070	774 898	57 834	66 589	52 988	70 965	70 394
17 Total	15 972 595	13 945 893	61 015 306	4 674 856	4 338 721	4 235 231	4 952 533	5 604 050
Receipts								
18 Provinces	572 597	581 632	2 561 767	230 156	103 326	148 329	198 026	269 509
19 United States-purchased	161	627 100	22 851	1 636	43	49	6 669	24
20 -other	280 803	1 190 423	5 251 169	207 776	446 299	417 319	589 501	1 264 005
21 -total	280 964	1 817 523	5 274 020	209 412	446 342	417 368	596 170	1 264 029
Deliveries								
22 Provinces -firm	699	1 650	3 679	355	658	129	121	617
23 -non-firm	63 377	74 139	303 381	29 637	55 818	33 306	21 349	17 140
24 -total	64 076	75 789	307 060	29 992	56 476	33 435	21 470	17 757
25 United States-firm	572 002	642 543	1 711 811	118 586	4 107	5 433	171 556	193 833
26 -non-firm	280 892	56 335	2 577 903	57 136	214 203	283 347	93 861	440 429
27 -other	27 771	- 271 973	4 943 763	291 913	40 776	53 938	880 979	1 860 435
28 -total	880 665	426 903	9 233 477	467 635	259 086	342 718	1 146 396	2 494 697
29 Total deliveries	944 741	502 692	9 540 537	497 627	315 562	376 153	1 167 866	2 512 454
30 Total Available	15 881 415	15 842 356	59 310 556	4 616 797	4 572 827	4 424 775	4 578 863	4 625 134
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	77 694	82 192	260 813	19 617	17 799	16 021	15 606	15 876
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	8 902	9 027	36 272	2 397	2 342	2 601	5 706	2 564
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	86 596	91 219	297 085	22 014	20 141	18 622	21 312	18 440
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	77 694	82 192	260 813	19 617	17 799	16 021	15 606	15 876
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	8 902	9 027	36 272	2 397	2 342	2 601	5 706	2 564
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	86 596	91 219	297 085	22 014	20 141	18 622	21 312	18 440
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	86 596	91 219	297 085	22 014	20 141	18 622	21 312	18 440

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MARS 1995

SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994	
SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	MARS 1994	
MW.H								
COLOMBIE-BRITANNIQUE								
Production des services								
3 441 459	3 102 741	4 269 573	4 628 454	3 901 754	2 746 934	2 841 084	3 877 342	Hydraulique 1
473 539	342 211	217 351	204 798	183 615	227 998	307 324	44 384	Vapeur-classique 2
4 584	4 599	6 176	6 350	6 864	5 320	4 540	5 352	Vapeur-nucléaire 3
133	-85	222	-96	-139	92	-123	214	Combustion interne 4
3 919 715	3 449 466	4 493 322	4 839 506	4 092 094	2 980 344	3 152 825	3 927 292	Turbines à combustion 5
								Total 6
Production industriel								
793 239	919 600	927 302	875 944	908 748	859 709	999 185	922 043	Hydraulique 7
202 215	208 776	167 963	212 209	234 319	221 733	263 153	239 835	Vapeur-classique 8
-	62	241	230	540	488	515	8	Combustion interne 9
20 640	63 060	74 430	69 400	82 200	72 540	77 500	72 650	Turbines à combustion 10
1 016 094	1 191 498	1 169 936	1 157 783	1 225 807	1 154 470	1 340 353	1 234 536	Total 11
Production totale								
4 234 698	4 022 341	5 196 875	5 504 398	4 810 502	3 606 643	3 840 269	4 799 385	Hydraulique 12
675 754	550 987	385 314	417 007	417 934	449 731	570 477	284 219	Vapeur-classique 13
4 584	4 661	6 417	6 580	7 404	5 808	5 055	5 360	Vapeur-nucléaire 14
20 773	62 975	74 652	69 304	82 061	72 632	77 377	72 864	Combustion interne 15
4 935 809	4 640 964	5 663 258	5 997 289	5 317 901	4 134 814	4 493 178	5 161 828	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
247 296	323 140	257 821	211 567	215 253	180 940	185 439	209 973	Autres provinces 18
59	9 711	43	4 456	29 012	143 969	454 119	50	États-Unis -achats 19
729 109	229 478	483 737	603 142	296 326	535 987	358 110	98 162	-autres 20
729 168	239 189	483 780	607 598	325 338	679 956	812 229	98 212	-total 21
Livraisons								
137	607	154	202	452	516	682	210	Autres prov.-souscrit 22
31 620	16 663	15 370	19 101	19 101	26 887	28 151	20 774	-non-souscrit 23
31 757	17 270	15 524	19 303	19 553	27 403	28 833	20 984	-total 24
Aux								
182 534	131 503	147 851	184 406	178 120	202 625	261 798	206 977	États-Unis -souscrit 25
275 720	263 855	293 804	374 656	52 610	3 245	480	104 805	-non-souscrit 26
922 954	-180 749	470 938	574 808	65 890	-177 025	-160 840	-63 483	-autres 27
1 381 208	214 609	912 593	1 133 870	296 620	28 845	101 438	248 299	-total 28
1 412 965	231 879	928 117	1 153 173	316 173	56 248	130 271	269 283	Livraisons totales 29
4 499 308	4 971 414	5 476 742	5 663 281	5 542 319	4 939 462	5 360 575	5 200 730	Total disponible 30
YUKON								
Production des services								
23 785	19 786	24 679	29 950	29 879	25 416	26 897	23 203	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 545	2 710	3 438	3 067	3 402	2 852	2 773	2 696	Combustion interne 4
26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	25 899	Turbines à combustion 5
								Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
23 785	19 786	24 679	29 950	29 879	25 416	26 897	23 203	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 545	2 710	3 438	3 067	3 402	2 852	2 773	2 696	Combustion interne 15
26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	25 899	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
26 330	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	25 899	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - MARCH 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	APR. 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AVR. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOÛT 1994
NORTHWEST TERRITORIES								
MWH								
Utility Generation								
1 Hydro	59 748	52 330	182 879	18 523	18 663	14 010	11 233	9 190
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	76 149	82 659	292 265	18 594	17 028	20 055	22 328	25 649
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	135 897	134 989	475 144	37 117	35 691	34 065	33 561	34 839
Industry Generation								
7 Hydro	6 361	4 860	22 442	2 022	2 257	2 181	1 920	2 234
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	23 888	26 197	93 453	8 075	7 518	8 285	6 783	6 542
11 Total	30 249	31 057	115 895	10 097	9 775	10 466	8 703	8 776
Total Generation								
12 Hydro	66 109	57 190	205 321	20 545	20 920	16 191	13 153	11 424
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	76 149	82 659	292 265	18 594	17 028	20 055	22 328	25 649
16 Combustion turbine	23 888	26 197	93 453	8 075	7 518	8 285	6 783	6 542
17 Total	166 146	166 046	591 039	47 214	45 466	44 531	42 264	43 615
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	166 146	166 046	591 039	47 214	45 466	44 531	42 264	43 615

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MARS 1995

SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	MAR. 1994	
SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	MARS 1994	
MWh								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
5 196	10 214	15 236	16 866	17 998	16 123	18 209	19 051	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
26 254	29 434	29 131	27 643	28 167	25 947	28 545	21 660	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
35 450	39 648	44 367	44 509	46 165	42 070	46 754	40 711	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
1 938	1 830	106	1 593	1 534	1 485	1 841	2 190	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
7 214	8 327	8 001	8 820	8 452	8 589	9 156	8 054	Combustion interne 9
9 152	10 157	8 107	10 413	9 986	10 074	10 997	10 244	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
11 134	12 044	15 342	18 459	19 532	17 608	20 050	21 241	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
26 254	29 434	29 131	27 643	28 167	25 947	28 545	21 660	Vapeur-nucléaire 14
7 214	8 327	8 001	8 820	8 452	8 589	9 156	8 054	Combustion interne 15
44 602	49 805	52 474	54 922	56 151	52 144	57 751	50 955	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
44 602	49 805	52 474	54 922	56 151	52 144	57 751	50 955	Total disponible 30

✓ **Identify
Emerging Trends**

✓ **Define New
Markets**

✓ **Pinpoint Profit
Opportunities**

✓ **Dégagez les
nouvelles tendances**

✓ **Définissez les
nouveaux marchés**

✓ **Déterminez les
possibilités de profit**

To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an in-depth analysis of Canadian industries, the **Market Research Handbook** gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
 - ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
 - ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
 - ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration
- ...and much, much more!

With over 600 pages, the **Handbook** includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the **Market Research Handbook** (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.



Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le **Recueil statistique des études de marché** brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
 - ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
 - ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
 - ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale
- ...et bien plus encore!

Le **Recueil**, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du **Recueil statistique des études de marché** (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 **OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.



METHOD OF PAYMENT:



Marketing Division
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6

(Please print)



1-800-267-6677

Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.



(613) 951-1584

VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send confir-
mation. A fax will be treated
as an original order.

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number _____

Signature

Expiry Date	
-------------	--

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

 **Purchase Order Number** _____
(Please enclose)

Authorized Signature

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

Postal Code

Phone

Fax

Please ensure that **all information** is completed.

[illegible]

► Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.

▶ GST Registration # R121491807

► Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.

► Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

SUBTOTAL

DISCOUNT
(if applicable)

GST (7%)
(Canadian clients only)

GRAND TOTAL

PF 093238



THANK YOU FOR YOUR ORDER!

Statistics
CanadaStatistique
Canada

Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT :**

VISA, MasterCard et bon de commande seulement
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

Veuillez vous assurer de remplir le bon au complet.

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte

N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

☐ Paiement inclus

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

☐ N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

[illegible]

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

Pick a topic... any topic

The **1994 Statistics Canada Catalogue** is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the **Catalogue** will point you in the right direction.

From the most popular topics of the day – like employment, income, trade, and education – to specific research studies – like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas – you'll find it all here.

... the 1994 Statistics Canada Catalogue will help you get your bearings...

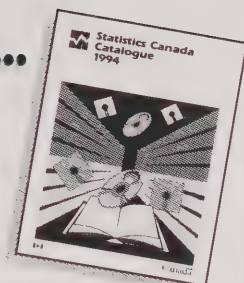
The **Catalogue** puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title – even periodical articles are indexed. There's also a separate index for all our electronic products.

The **Catalogue** has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 25 new titles, plus succinct abstracts of the over 650 titles and 7 map series already produced;

- a complete guide to finding and using statistics;

- electronic products in a variety of media, and



advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches;

tabs to each section -- so you can immediately flip to the information you need.

... time and time again

To make sure that the **Catalogue** stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today – you'll be lost without it.

1994 Statistics Canada Catalogue

Only \$15 in Canada (US\$18 in the U.S. and US\$21 in other countries). Quote Cat. no. 11-2040XPE.

Write to:

Statistics Canada
Marketing Division
Sales and Service
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6

Fax:
(613) 951-1584

Call toll-free:
1-800-267-6677

Or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Choisissez un sujet... n'importe lequel

Le **Catalogue de Statistique Canada 1994** est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres dans les domaines, en constante évolution, du commerce, de la société et de l'économie du Canada. Peu importe ce que vous voulez savoir, le **Catalogue** vous mettra sur la bonne piste.

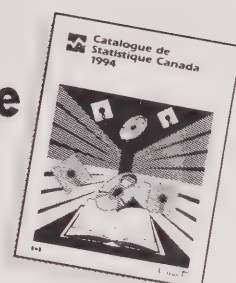
Des sujets actuels les plus populaires – comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation – à des études de recherche spécialisées – comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines – vous trouverez tout dans ce document.

Le Catalogue de Statistique Canada 1994 vous aidera à vous orienter...

Le **Catalogue** vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre – les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le **Catalogue** a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 25 nouveaux titres et courts résumés des 650 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;
- guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;
- produits électroniques sur supports divers et



conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour les produits électroniques et les recherches en direct;

système d'onglets pour chaque section – pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

... maintes et maintes fois

Pour garantir que le **Catalogue** puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui – vous ne pourrez plus vous en passer.

Catalogue de Statistique Canada 1994

Seulement 15 \$ au Canada (18 \$ US aux États-Unis et 21 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° au catalogue : 11-2040XPE.

Écrivez à :

Statistique Canada
Division du marketing
Vente et service
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Télécopieur : (613) 951-1584

Appels sans frais :
1-800-267-6677

Ou contactez le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).



CANADA A PORTRAIT

A CELEBRATION
OF OUR GREAT NATION

UN PORTRAIT DU CANADA

POUR CÉLÉBRER LA
GRANDEUR DE NOTRE PAYS

Canada challenges the imagination. Imagine a country where Newfoundlanders live closer to Africans than they do to fellow Canadians in British Columbia. Or a country with an island that has a glacier bigger than Ireland. Imagine a country with two million lakes, and the world's longest coastline – but that shares a border with only one nation.

Statistics Canada has created the 54th edition of **Canada: A Portrait** as a celebration of our great nation. Drawn from Statistics Canada's rich palette of national data, it paints a picture of where we are socially, economically, culturally and politically.

Over 60 unique and beautiful photographs combined with lively text, provide a close-up look at the Canada of today.

Experience this land's remarkable natural regions and diverse human landscape through six chapters entitled: **This Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy, and Canada in the World.**

Eminent Canadians such as astronaut Roberta Bondar, former hockey star Jean Béliveau, and writer W.O. Mitchell have contributed their personal visions of Canada.

Canada: A Portrait is a beautiful illustration of the Canada of today.

Presented in a 30 cm X 23 cm (12 1/4" X 9") format, prestige hardcover, with over 200 pages, **Canada: A Portrait** (Catalogue No. 11-403E) is available in Canada for \$38.00 plus GST, US \$41.95 in the United States, and US \$48.95 in other countries.

To order write **Statistics Canada, Publications Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6** or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. For faster ordering call toll-free **1-800-267-6677** and use your VISA and MasterCard or fax your order to **(613) 951-1584**.

Le Canada est un pays qui défie l'imagination. Imaginez un pays où les Terre-Neuviens vivent plus près des Africains que de leurs compatriotes de la Colombie-Britannique. Un pays où se trouve une île sur laquelle s'étend un glacier plus grand que l'Irlande. Imaginez un pays qui compte 2 millions de lacs et le plus long littoral du monde, et pourtant un seul voisin.

Statistique Canada a créé la 54^e édition d'**Un portrait du Canada** pour célébrer la grandeur de notre pays. C'est à partir du riche éventail de données nationales de Statistique Canada que l'on a brossé ce tableau de notre situation sociale, économique, culturelle et politique.

Plus de 60 magnifiques photos, mariées à un texte vivant, offrent une vision claire et détaillée de ce qu'est le Canada d'aujourd'hui.

Découvrez les splendides régions naturelles de ce pays, de même que son paysage humain des plus diversifiés, à travers six chapitres intitulés :

Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde.

D'éminents Canadiens, tels Roberta Bondar, astronaute, Jean Béliveau, ancienne vedette de hockey, et W.O. Mitchell, écrivain, y font part de leur vision personnelle du Canada.

Un portrait du Canada... un magnifique ouvrage de collection qui décrit admirablement bien le Canada d'aujourd'hui.

Présenté dans un format de 30 cm sur 23 cm (12,25 po X 9 po), dans une couverture rigide de luxe et en plus de 200 pages, **Un portrait du Canada** (N° 11-403F au catalogue) coûte 38 \$ plus TPS au Canada, 41,95 \$ US aux États-Unis et 48,95 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à **Statistique Canada, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. La liste figure dans la publication. Pour commander plus rapidement, composez sans frais le **1-800-267-6677** et utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**.





Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

April 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Avril 1995

Gouvernement
Publication



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,

Nova Scotia, New Brunswick
and Prince Edward Island

Quebec	1-800-565-7192
Ontario	1-800-361-2831
Saskatchewan	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-667-7164
Southern Alberta	1-800-661-7828
Alberta and Northwest Territories	1-800-882-5616
British Columbia and Yukon	1-800-563-7828
	1-800-663-1551

**Telecommunications Device for the
Hearing Impaired**

1-800-363-7629

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)

Facsimile Number (1-613-951-1584)

Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

**Toll Free Order Only Line (Canada
and United States)**

1-800-267-6677

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,

Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick
et Île-du-Prince-Édouard

Québec	1-800-565-7192
Ontario	1-800-361-2831
Saskatchewan	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-667-7164
Sud de l'Alberta	1-800-661-7828
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-882-5616
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-563-7828
	1-800-663-1551

**Appareils de télécommunications pour
les malentendants**

1-800-363-7629

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)

Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)

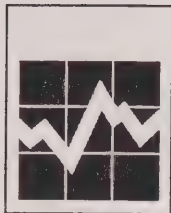
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

**Numéro sans frais pour commander
seulement(Canada et États-Unis)**

1-800-267-6677

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

April 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Avril 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

July 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 4

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique, méca-
nique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvrement
sans l'autorisation écrite préalable des
Services de concession des droits de licence,
Division du marketing, Statistique Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juillet 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 4

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada
repose sur un partenariat bien établi entre
Statistique Canada et la population, les entreprises,
les administrations canadiennes et les autres
organismes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des
statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
---	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
--

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

April 1995

Highlights

• Net generation of electric energy in Canada in April 1995 increased to 43 520 gigawatt hours (GW.h), up 3.1% from April 1994. Exports increased 6.8% to 3 758 GW.h, while imports increased from 316 GW.h, to 494 GW.h.

• Year-to-date figures show net generation at 190 180 GW.h, down 3.0% over the previous year's period. Exports, at 14 430 GW.h, fell 8.1% and imports, at 3 195 GW.h, rose 141.3%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Avril 1995

Faits saillants

• La production nette d'énergie électrique au Canada en avril 1995 a augmenté à 43 520 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 3,1% comparativement à avril 1994. Les exportations ont augmenté de 6,8%, pour atteindre 3 758 GW.h, alors que les importations sont passées de 316 GW.h à 494 GW.h.

• Les données cumulatives pour les quatre premiers mois de 1995 montrent une production nette de 190 180 GW.h, soit une diminution de 3,0% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 8,1% pour s'inscrire à 14 430 GW.h et les importations ont augmenté de 141,3% pour se chiffrer à 3 195 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - APRIL 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MAY 1994	JUN 1994	JUL. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994
MW.H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	110 533 487	108 430 655	292 825 294	21 793 854	20 441 643	21 584 827	22 106 323	20 211 564
2 Steam-conventional	34 719 859	33 948 164	92 625 497	6 445 500	7 075 710	7 117 666	6 969 142	7 122 203
3 Steam-nuclear	35 261 530	31 644 874	101 730 068	8 110 088	7 979 087	8 682 302	8 979 323	8 082 330
4 Internal combustion	276 016	289 195	776 746	55 612	54 288	55 660	57 737	62 078
5 Combustion turbine	783 158	785 776	2 210 534	138 600	163 316	163 328	179 531	178 033
6 Total	181 574 050	175 098 664	490 168 139	36 543 654	35 720 044	37 604 383	38 292 062	35 656 208
Industry Generation								
7 Hydro	10 418 881	10 928 893	31 861 621	2 620 034	2 519 204	2 852 135	2 683 039	2 718 924
8 Steam-conventional	2 973 629	3 034 274	8 482 886	736 632	704 834	719 933	668 978	617 716
9 Internal combustion	9	1 843	570	27	-	1	-	-
10 Combustion turbine	1 000 217	1 116 180	2 994 722	203 929	237 827	259 401	263 995	205 981
11 Total	14 392 736	15 081 190	43 339 799	3 560 622	3 461 865	3 831 530	3 616 012	3 542 621
Total Generation								
12 Hydro	120 952 368	119 359 548	324 686 915	24 413 888	22 960 847	24 436 962	24 789 362	22 930 488
13 Steam-conventional	37 693 488	36 982 438	101 108 383	7 182 132	7 780 544	7 837 659	7 638 120	7 739 919
14 Steam-nuclear	35 261 530	31 644 874	101 730 068	8 110 088	7 979 087	8 682 302	8 979 323	8 082 330
15 Internal combustion	276 025	291 038	777 316	55 639	54 288	55 661	57 737	62 078
16 Combustion turbine	1 783 375	1 901 956	5 205 256	342 529	407 143	423 329	443 526	384 014
17 Total	195 966 786	190 179 854	507 938	40 104 276	39 181 909	41 435 913	41 908 074	39 198 829
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	238 009	1 102 844	941 114	46 237	87 583	39 998	62 431	92 117
20 -other	1 085 945	2 092 398	7 338 530	505 769	466 776	652 373	1 331 565	837 493
21 -total	1 323 954	3 195 242	8 279 644	552 006	554 359	692 371	1 393 996	929 610
Deliveries								
22 Provinces
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	5 022 693	5 046 766	17 791 189	1 535 234	1 712 789	1 928 193	1 966 971	1 747 394
26 -non-firm	9 791 189	9 337 543	27 209 736	1 923 762	2 171 863	2 186 704	2 333 876	1 800 341
27 -other	879 888	45 261	6 010 619	86 624	44 041	1 017 602	1 262 402	982 269
28 -total	15 693 770	14 429 570	51 011 544	3 545 620	3 928 693	5 132 499	6 263 249	4 531 204
29 Total deliveries	15 693 770	14 429 570	51 011 544	3 545 620	3 928 693	5 132 499	6 263 249	4 531 204
30 Total Available	181 896 970	178 945 826	490 776 038	37 110 662	35 807 875	36 995 785	37 038 821	35 897 235
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	13 625 235	14 120 234	37 020 236	2 385 538	2 483 821	2 530 669	2 830 411	2 401 869
2 Steam-conventional	456 085	919 324	801 328	34 852	17 042	1 914	1 799	1 390
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	24 745	27 631	68 839	7 044	4 970	4 628	4 753	5 542
5 Combustion turbine	- 538	-51	-3 679	- 850	- 829	- 916	- 516	-1 061
6 Total	14 105 527	15 067 138	37 886 724	2 426 584	2 505 004	2 536 295	2 836 447	2 407 740
Industry Generation								
7 Hydro	175 597	172 525	518 314	41 832	40 325	43 981	43 290	41 272
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	175 597	172 525	518 314	41 832	40 325	43 981	43 290	41 272
Total Generation								
12 Hydro	13 800 832	14 292 759	37 538 550	2 427 370	2 524 146	2 574 650	2 873 701	2 443 141
13 Steam-conventional	456 085	919 324	801 328	34 852	17 042	1 914	1 799	1 390
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	24 745	27 631	68 839	7 044	4 970	4 628	4 753	5 542
16 Combustion turbine	- 538	-51	-3 679	- 850	- 829	- 916	- 516	-1 061
17 Total	14 281 124	15 239 663	38 405 038	2 468 416	2 545 329	2 580 276	2 879 737	2 449 012
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces	9 964 744	10 964 008	27 446 444	1 550 165	1 805 624	1 879 681	2 194 549	1 752 080
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	9 964 744	10 964 008	27 446 444	1 550 165	1 805 624	1 879 681	2 194 549	1 752 080
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	9 964 744	10 964 008	27 446 444	1 550 165	1 805 624	1 879 681	2 194 549	1 752 080
30 Total Available	4 316 380	4 275 655	10 958 594	918 251	739 705	700 595	685 188	696 932

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AVRIL 1995

OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	APR. 1994
OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	AVR. 1994
MW.H							
CANADA							
Production des services							
21 586 186	25 420 587	29 146 823	29 862 601	26 903 314	26 688 203	24 976 537	23 259 188
7 348 077	7 272 837	8 554 503	9 160 106	9 060 717	8 108 169	7 619 172	6 888 769
8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	8 402 703
66 038	72 217	77 100	79 193	73 712	73 260	63 025	57 957
200 147	192 552	205 269	196 040	176 792	209 793	203 151	142 034
37 296 195	41 207 528	46 274 015	47 583 329	43 945 361	43 788 601	39 781 373	38 750 651
Production industriel							
2 684 789	2 696 608	2 668 007	2 724 139	2 592 689	2 891 644	2 720 421	2 521 327
654 659	661 508	744 937	798 151	719 562	776 839	739 722	725 036
62	241	230	540	488	515	300	1
254 168	287 546	281 658	301 290	265 701	270 709	278 480	222 439
3 593 678	3 645 503	3 694 832	3 824 120	3 578 440	3 939 707	3 738 923	3 468 803
Production totale							
24 270 975	28 117 195	31 814 830	32 586 740	29 496 003	29 579 847	27 696 958	25 780 515
8 002 736	7 934 345	9 299 440	9 586 257	9 780 279	8 885 008	8 358 894	7 613 805
8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	8 402 703
66 100	72 458	77 330	79 733	74 205	73 775	63 325	57 958
454 315	480 098	486 927	497 330	442 493	480 502	481 631	364 473
40 889 873	44 853 431	49 968 847	51 407 449	47 523 801	47 728 308	43 520 296	42 219 454
Réceptions							
...
95 123	98 958	180 658	89 281	207 371	498 449	307 743	51 914
664 216	882 795	911 598	783 957	638 709	483 330	186 402	263 678
759 339	981 753	1 092 256	873 238	846 080	981 779	494 145	315 592
Livraisons							
...
...
...
1 620 287	1 087 389	1 169 639	1 190 671	1 052 418	1 255 685	1 547 992	1 132 979
1 942 577	2 558 234	2 500 590	2 130 756	2 410 582	2 708 079	2 088 126	2 082 779
- 118 951	470 242	686 502	109 219	-68 924	- 116 864	121 830	303 778
3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 519 536
3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 519 536
Total disponible							
38 206 299	41 719 319	46 704 372	48 850 041	44 975 805	44 863 187	40 256 493	39 015 510
TERRE-NEUVE							
Production des services							
2 972 242	3 653 788	4 136 663	4 246 704	3 769 714	3 154 199	2 949 617	2 422 253
24 377	68 088	195 781	257 604	244 636	269 595	147 489	41 323
5 059	5 689	6 409	7 100	7 215	6 621	6 695	5 263
91	- 476	1 416	92	275	- 340	-78	- 741
3 001 769	3 727 089	4 340 269	4 511 500	4 021 840	3 430 075	3 103 723	2 468 098
Production industriel							
44 041	44 093	43 883	44 324	41 404	46 878	39 919	41 033
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
44 041	44 093	43 883	44 324	41 404	46 878	39 919	41 033
Production totale							
3 016 283	3 697 881	4 180 546	4 291 028	3 811 118	3 201 077	2 989 536	2 463 286
24 377	68 088	195 781	257 604	244 636	269 595	147 489	41 323
5 059	5 689	6 409	7 100	7 215	6 621	6 695	5 263
91	- 476	1 416	92	275	- 340	-78	- 741
3 045 810	3 771 182	4 384 152	4 555 824	4 063 244	3 476 953	3 143 642	2 509 131
Réceptions							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	1 587 433
2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	1 587 433
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	1 587 433
Total disponible							
839 259	955 112	1 107 162	1 172 755	1 076 168	1 087 477	939 255	921 696

ELECTRIC ENERGY - APRIL 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994
MW.H								
PRINCE EDWARD ISLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	30 290	5 376	35 218	- 421	- 327	2 757	- 210	692
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 771	817	4 647	-26	16	562	-16	-13
6 Total	34 061	6 193	39 865	- 447	- 311	3 319	- 226	679
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	30 290	5 376	35 218	- 421	- 327	2 757	- 210	692
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 771	817	4 647	-26	16	562	-16	-13
17 Total	34 061	6 193	39 865	- 447	- 311	3 319	- 226	679
Receipts								
18 Provinces	237 942	264 328	776 059	65 320	64 203	65 144	71 115	63 799
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	272 003	271 121	815 924	64 873	63 892	68 463	70 889	64 478
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	468 341	421 355	1 009 638	128 220	32 990	54 844	41 051	47 465
2 Steam-conventional	3 073 979	2 904 811	8 361 409	607 913	584 786	621 533	621 567	613 647
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 639	1 463	4 061	147	-24	269	-36	-34
6 Total	3 545 959	3 327 629	9 375 108	736 280	677 752	676 646	662 582	661 078
Industry Generation								
7 Hydro	14 454	11 931	37 936	3 671	3 403	3 286	3 111	2 854
8 Steam-conventional	119 361	117 950	347 272	26 579	26 433	29 016	29 759	26 478
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	133 815	129 881	385 208	30 250	29 836	32 302	32 870	29 332
Total Generation								
12 Hydro	482 795	433 286	1 047 574	131 891	36 393	58 130	44 162	50 319
13 Steam-conventional	3 193 340	3 022 761	8 708 681	634 492	611 219	650 549	651 326	640 125
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 639	1 463	4 061	147	-24	269	-36	-34
17 Total	3 679 774	3 457 510	9 760 316	766 530	707 588	708 948	695 452	690 410
Receipts								
18 Provinces	83 404	233 358	259 630	19 882	12 228	16 722	27 567	23 191
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	18 000	10 263	46 460	3 196	6 391	2 460	4 500	2 762
24 -total	18 000	10 263	46 460	3 196	6 391	2 460	4 500	2 762
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	18 000	10 263	46 460	3 196	6 391	2 460	4 500	2 762
30 Total Available	3 745 178	3 680 605	9 973 486	783 216	713 425	723 210	718 519	710 839

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AVRIL 1995

OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	APR. 1994	
OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	AVR. 1994	
MW.H								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
								Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
185	689	1 563	2 250	3 733	- 403	- 204	158	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-34	321	66	155	645	22	-5	174	Combustion interne 4
151	1 010	1 629	2 405	4 378	- 381	- 209	332	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
								Total 11
								Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
185	689	1 563	2 250	3 733	- 403	- 204	158	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-34	321	66	155	645	22	-5	174	Combustion interne 15
151	1 010	1 629	2 405	4 378	- 381	- 209	332	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
67 297	67 565	73 674	71 172	57 182	71 848	64 726	61 730	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
								-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
								Livraisons totales 29
67 448	68 575	75 303	73 577	61 560	71 467	64 517	62 062	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
								Production des services
41 764	56 131	78 832	120 546	111 049	112 042	77 718	124 869	Hydraulique 1
681 228	720 027	836 729	775 058	721 198	731 456	677 039	627 333	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
-47	-51	198	- 147	1 521	-76	165	-59	Turbines à combustion 5
722 945	776 107	915 759	895 457	833 768	843 422	754 982	752 143	Total 6
								Production industriel
2 612	2 158	2 387	3 064	2 755	3 126	2 986	3 652	Hydraulique 7
29 152	28 955	31 539	34 814	27 637	26 691	28 808	31 107	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
31 764	31 113	33 926	37 878	30 392	29 817	31 794	34 759	Total 11
								Production totale
44 376	58 289	81 219	123 610	113 804	115 168	80 704	128 521	Hydraulique 12
710 380	748 982	868 268	809 872	748 835	758 147	705 907	658 440	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
-47	-51	198	- 147	1 521	-76	165	-59	Turbines à combustion 16
754 709	807 220	949 685	933 335	864 160	873 239	786 776	786 902	Total 17
								Réceptions
28 020	29 955	18 661	58 745	48 685	75 326	50 602	13 988	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	6 043	-non-souscrit 23
2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	6 043	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
								Livraisons totales 29
2 666	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	6 043	Total disponible 30
780 063	834 572	964 464	989 859	909 582	946 316	834 848	794 847	

ELECTRIC ENERGY - APRIL 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MAY 1994	JUIN 1994	JULI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994
NEW BRUNSWICK								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	819 452	1 072 102	2 688 591	524 431	446 085	244 995	120 917	79 629
2 Steam-conventional	3 066 582	2 571 953	7 241 979	508 064	349 426	488 267	437 104	560 848
3 Steam-nuclear	1 698 018	1 557 775	5 238 369	470 791	458 321	286 361	469 605	453 903
4 Internal combustion	23	30	29	-	-	11	-	-
5 Combustion turbine	7 626	4	6 134	- 512	- 322	486	- 209	- 340
6 Total	5 591 701	5 201 864	15 175 102	1 502 774	1 253 510	1 020 120	1 027 417	1 094 040
Industry Generation								
7 Hydro	18 190	15 287	52 421	7 665	8 539	5 930	3 764	2 479
8 Steam-conventional	249 419	235 839	639 150	52 210	49 247	51 346	36 011	37 523
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	267 609	251 126	691 571	59 875	57 786	57 276	39 775	40 002
Total Generation								
12 Hydro	837 642	1 087 389	2 741 012	532 096	454 624	250 925	124 681	82 108
13 Steam-conventional	3 316 001	2 807 792	7 881 129	560 274	398 673	539 613	473 115	598 371
14 Steam-nuclear	1 698 018	1 557 775	5 238 369	470 791	458 321	286 361	469 605	453 903
15 Internal combustion	23	30	29	-	-	11	-	-
16 Combustion turbine	7 626	4	6 134	- 512	- 322	486	- 209	- 340
17 Total	5 859 310	5 452 990	15 866 673	1 562 649	1 311 296	1 077 396	1 067 192	1 134 042
Receipts								
18 Provinces	815 087	1 742 201	2 219 979	23 291	29 563	229 520	282 993	111 514
19 United States-purchased	24 165	2 759	40 429	1 023	3 546	2 767	1 372	2 649
20 -other	18 192	21 695	101 873	28 180	23 431	11 066	11 931	1 273
21 -total	42 357	24 454	142 302	29 203	26 977	13 833	13 303	3 922
Deliveries								
22 Provinces -firm	84 563	100 592	244 808	16 837	16 534	11 385	17 035	18 087
23 -non-firm	393 142	443 627	1 439 344	344 695	190 672	72 651	107 068	84 654
24 -total	477 705	544 219	1 684 152	361 532	207 206	84 036	124 103	102 741
25 United States-firm	291 714	178 116	813 678	92 412	87 930	59 722	72 994	65 844
26 -non-firm	313 265	897 435	1 524 277	48 459	115 595	243 020	242 907	98 656
27 -other	-26 001	51 322	1 549	-1 812	-1 511	-11 361	-6 486	6 226
28 -total	578 978	1 127 473	2 339 504	139 059	202 014	291 381	309 415	170 726
29 Total deliveries	1 056 683	1 671 692	4 023 656	500 591	409 220	375 417	433 518	273 467
30 Total Available	5 660 071	5 547 953	14 205 298	1 114 582	958 616	945 332	929 970	976 011
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	55 892 481	55 743 720	138 068 936	9 889 698	9 248 005	9 612 218	9 374 959	9 048 455
2 Steam-conventional	57 769	-6 361	45 739	-2 872	- 889	-1 627	-1 139	-1 369
3 Steam-nuclear	1 789 131	1 565 190	5 406 337	464 281	449 518	432 273	460 865	419 986
4 Internal combustion	105 957	103 907	268 867	20 944	18 965	15 668	17 008	19 370
5 Combustion turbine	3 581	-3 333	1 740	- 344	605	-7 680	457	6 546
6 Total	57 848 919	57 403 123	143 791 619	10 371 707	9 716 204	10 050 852	9 852 150	9 492 988
Industry Generation								
7 Hydro	6 203 832	6 535 688	19 107 349	1 445 466	1 371 333	1 810 122	1 745 023	1 755 507
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	6 203 832	6 535 688	19 107 349	1 445 466	1 371 333	1 810 122	1 745 023	1 755 507
Total Generation								
12 Hydro	62 096 313	62 279 408	157 176 285	11 335 164	10 619 338	11 422 340	11 119 982	10 803 962
13 Steam-conventional	57 769	-6 361	45 739	-2 872	- 889	-1 627	-1 139	-1 369
14 Steam-nuclear	1 789 131	1 565 190	5 406 337	464 281	449 518	432 273	460 865	419 986
15 Internal combustion	105 957	103 907	268 867	20 944	18 965	15 668	17 008	19 370
16 Combustion turbine	3 581	-3 333	1 740	- 344	605	-7 680	457	6 546
17 Total	64 052 751	63 938 811	162 898 968	11 817 173	11 087 537	11 860 974	11 597 173	11 248 495
Receipts								
18 Provinces	10 334 631	11 327 541	28 897 257	1 913 427	2 018 399	1 964 301	2 289 612	1 821 468
19 United States-purchased	141 820	122 747	453 455	28 585	15 064	12 764	35 699	27 282
20 -other	135 727	330 311	850 952	-41 097	-5 589	-14 652	-27 233	40 066
21 -total	277 547	453 058	1 304 407	-12 512	9 475	-1 888	8 466	67 348
Deliveries								
22 Provinces -firm	177 485	175 655	540 862	47 481	46 240	46 455	45 409	42 556
23 -non-firm	1 008 321	2 045 429	3 050 594	92 952	118 132	333 906	370 966	181 201
24 -total	1 185 806	2 221 084	3 591 456	140 433	164 372	380 361	416 375	223 757
25 United States-firm	2 916 792	2 894 992	10 135 609	894 477	1 054 150	1 164 594	1 126 356	903 975
26 -non-firm	2 787 149	4 144 935	6 698 781	47 574	296 877	271 226	262 085	237 840
27 -other	265 512	-163 792	502 594	51 309	769	137 832	81 782	28 849
28 -total	5 969 453	6 876 135	17 336 984	993 360	1 351 796	1 573 652	1 470 223	1 170 664
29 Total deliveries	7 155 259	9 097 219	20 928 440	1 133 793	1 516 168	1 954 013	1 886 598	1 334 421
30 Total Available	67 809 670	66 622 191	172 172 192	12 584 295	11 599 243	11 869 374	12 008 653	11 742 890

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AVRIL 1995

OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	APR. 1994	
OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	AVR. 1994	
MW.H								
								NOUVEAU-BRUNSWICK
								Production des services
74 540	226 554	151 988	236 351	176 500	219 807	439 444	422 635	Hydraulique 1
627 985	521 192	682 511	631 537	723 447	640 728	516 241	652 570	Vapeur-classique 2
472 082	457 851	471 437	469 750	425 277	470 129	192 619	318 642	Vapeur-nucléaire 3
-	-1	-4	12	9	-3	12	-1	Combustion interne 4
- 411	- 268	84	- 558	1 852	- 760	- 530	- 621	Turbines à combustion 5
1 174 196	1 205 328	1 306 016	1 337 092	1 327 085	1 329 901	1 147 786	1 333 225	Total 6
								Production industriel
2 118	2 989	747	2 421	2 962	3 638	6 266	6 275	Hydraulique 7
46 972	56 773	53 649	60 425	58 512	61 915	54 987	61 786	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
49 090	59 762	60 396	62 846	61 474	65 553	61 253	68 061	Total 11
								Production totale
76 658	229 543	152 735	238 772	179 462	223 445	445 710	428 910	Hydraulique 12
674 957	577 965	742 160	751 962	781 959	702 643	571 228	714 356	Vapeur-classique 13
472 082	457 851	471 437	469 750	425 277	470 129	192 619	318 642	Vapeur-nucléaire 14
-	-1	-4	12	9	-3	12	-1	Combustion interne 15
- 411	- 268	84	- 558	1 852	- 760	- 530	- 621	Turbines à combustion 16
1 223 286	1 265 090	1 366 412	1 459 398	1 388 559	1 395 454	1 209 039	1 461 286	Total 17
								Réceptions
113 160	262 193	352 658	415 082	378 357	430 198	518 564	16 283	Autres provinces 18
1 040	1 736	2 131	1 057	680	522	500	4 603	États-Unis -achats 19
- 235	5 399	2 636	5 668	767	2 806	12 454	13 880	-autres 20
805	7 135	4 767	6 725	1 447	3 328	12 954	18 483	-total 21
								Livraisons
22 240	27 028	31 099	30 118	27 553	29 323	13 598	11 860	Autres prov.-souscrit 22
89 123	80 702	76 637	122 614	86 576	124 454	109 983	188 384	-non-souscrit 23
111 363	107 730	107 736	152 732	114 129	153 777	123 581	200 244	-total 24
								Aux
69 765	38 853	34 444	44 234	37 819	44 775	51 288	72 837	États-Unis -souscrit 25
115 927	190 660	155 788	187 318	189 132	212 391	308 594	46 921	-non-souscrit 26
17 893	3 928	20 673	11 380	18 329	13 450	8 763	750	-autres 27
203 585	233 441	210 905	242 332	245 280	270 616	368 645	120 508	-total 28
314 948	341 171	318 641	395 664	359 409	424 393	492 226	320 752	Livraisons totales 29
1 022 303	1 193 247	1 406 196	1 486 081	1 406 954	1 404 587	1 248 331	1 175 300	Total disponible 30
								QUEBEC
								Production des services
9 331 573	11 219 086	13 852 461	14 804 914	14 261 749	13 882 008	12 795 049	11 358 909	Hydraulique 1
630	1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 507	Vapeur-classique 2
462 600	448 538	479 145	469 841	423 518	435 476	236 355	428 770	Vapeur-nucléaire 3
19 833	23 060	28 062	28 262	27 637	25 788	22 220	22 624	Combustion interne 4
- 664	408	-1 169	-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 742	Turbines à combustion 5
10 413 972	11 692 172	14 352 655	15 297 569	14 714 116	14 337 333	13 054 105	11 808 054	Total 6
								Production industriel
1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 425 845	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 425 845	Total 11
								Production totale
11 515 040	12 801 326	15 462 820	16 440 273	15 841 068	15 597 660	14 400 407	12 784 754	Hydraulique 12
630	1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 507	Vapeur-classique 13
462 600	448 538	479 145	469 841	423 518	435 476	236 355	428 770	Vapeur-nucléaire 14
19 833	23 060	28 062	28 262	27 637	25 788	22 220	22 624	Combustion interne 15
- 664	408	-1 169	-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 742	Turbines à combustion 16
11 997 439	13 274 412	15 963 014	16 932 928	16 293 435	16 052 985	14 659 463	13 233 899	Total 17
								Réceptions
2 280 606	2 901 265	3 373 548	3 494 036	3 065 578	2 481 766	2 286 161	1 771 533	Autres provinces 18
33 688	69 634	88 919	43 661	40 837	26 439	11 810	28 032	États-Unis -achats 19
319 040	276 694	167 996	288 791	6 952	28 717	5 851	2 561	-autres 20
352 728	346 328	256 915	332 452	47 789	55 156	17 661	30 593	-total 21
								Livraisons
44 913	44 416	45 907	46 153	41 181	46 093	42 228	44 858	Autres prov.-souscrit 22
164 627	350 133	430 356	496 818	442 897	504 861	600 853	57 689	-non-souscrit 23
209 540	394 549	476 263	542 971	484 078	550 954	643 081	102 547	-total 24
								Aux
809 099	607 548	658 618	680 573	554 523	649 512	1 010 384	735 536	États-Unis -souscrit 25
700 332	928 799	1 166 899	1 150 720	1 183 669	1 096 447	714 099	125 738	-non-souscrit 26
-7 703	-56 240	484	-140 524	2 004	-23 673	-1 599	18 415	-autres 27
1 501 728	1 480 107	1 826 001	1 690 769	1 740 196	1 722 286	1 722 884	879 689	-total 28
1 711 268	1 874 656	2 302 264	2 233 740	2 224 274	2 273 240	2 365 965	982 236	Livraisons totales 29
12 919 505	14 647 349	17 291 213	18 525 676	17 182 528	16 316 667	14 597 320	14 053 789	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MAY 1994	JUN 1994	JUL. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	12 190 688	12 977 517	36 953 082	3 399 137	3 182 307	3 174 791	3 059 058	2 744 319
2 Steam-conventional	8 601 536	6 697 914	15 778 940	610 979	1 326 485	881 238	596 652	879 779
3 Steam-nuclear	31 774 381	28 521 909	91 085 362	7 175 016	7 071 248	7 963 668	8 048 859	7 208 441
4 Internal combustion	139	30	199	6	15	15	13	7
5 Combustion turbine	469 881	433 393	1 259 231	76 202	105 803	99 851	101 024	92 054
6 Total	53 036 625	48 630 763	145 076 814	11 261 340	11 685 858	12 119 563	11 805 606	10 924 600
Industry Generation								
7 Hydro	427 577	468 629	1 436 900	117 870	117 190	127 817	122 876	121 635
8 Steam-conventional	527 294	578 818	1 487 573	129 880	116 397	110 588	110 876	88 514
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	146 104	183 012	452 672	19 152	37 534	39 069	39 039	37 331
11 Total	1 100 975	1 230 459	3 377 145	266 902	271 121	277 474	272 791	247 480
Total Generation								
12 Hydro	12 618 265	13 446 146	38 389 982	3 517 007	3 299 497	3 302 608	3 181 934	2 865 954
13 Steam-conventional	9 128 830	7 276 732	17 266 513	740 859	1 442 882	991 826	707 528	968 293
14 Steam-nuclear	31 774 381	28 521 909	91 085 362	7 175 016	7 071 248	7 963 668	8 048 859	7 208 441
15 Internal combustion	139	30	199	6	15	15	13	7
16 Combustion turbine	615 985	616 405	1 711 903	95 354	143 337	138 920	140 063	129 385
17 Total	54 137 600	49 861 222	148 453 959	11 528 242	11 956 979	12 397 037	12 078 397	11 172 080
Receipts								
18 Provinces	629 890	592 782	1 841 124	157 735	166 386	201 498	152 008	123 775
19 United States-purchased	56 139	50 229	184 790	15 225	25 806	15 794	17 706	15 384
20 -other	422 892	470 359	1 201 912	68 896	58 144	64 369	81 289	75 705
21 -total	479 031	520 588	1 386 702	84 121	83 950	80 163	98 995	91 089
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	248 276	326 729	857 853	87 868	82 446	83 775	72 162	58 970
24 -total	248 276	326 729	857 853	87 868	82 446	83 775	72 162	58 970
25 United States-firm	42 181	55 334	257 721	31 766	28 386	27 812	29 574	31 599
26 -non-firm	4 802 173	2 636 510	12 405 726	1 221 211	1 254 412	1 291 872	1 094 121	1 043 662
27 -other	345 076	393 316	709 524	92	16 675	14 941	33 824	32 427
28 -total	5 189 430	3 085 160	13 372 971	1 253 069	1 299 473	1 334 625	1 157 519	1 107 688
29 Total deliveries	5 437 706	3 411 889	14 230 824	1 340 937	1 381 919	1 418 400	1 229 681	1 166 658
30 Total Available	49 808 815	47 862 703	137 450 961	10 429 161	10 825 396	11 260 298	11 099 719	10 220 286
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	9 996 712	9 921 907	28 146 181	2 350 967	2 038 933	2 158 445	2 197 762	2 077 016
2 Steam-conventional	114 972	91 711	188 395	96	- 865	- 898	- 951	5 556
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	9 960	11 280	28 694	2 224	1 976	1 940	2 078	2 130
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	10 121 644	10 024 898	28 363 270	2 353 287	2 040 044	2 159 487	2 198 889	2 084 702
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	24 950	25 300	71 580	6 240	6 100	5 570	5 330	5 180
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	24 950	25 300	71 580	6 240	6 100	5 570	5 330	5 180
Total Generation								
12 Hydro	9 996 712	9 921 907	28 146 181	2 350 967	2 038 933	2 158 445	2 197 762	2 077 016
13 Steam-conventional	139 922	117 011	259 975	6 336	5 235	4 672	4 379	10 736
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	9 960	11 280	28 694	2 224	1 976	1 940	2 078	2 130
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	10 146 594	10 050 198	28 434 850	2 359 527	2 046 144	2 165 057	2 204 219	2 089 882
Receipts								
18 Provinces	350 806	378 812	1 003 530	64 546	92 849	82 896	82 565	66 622
19 United States-purchased	8 900	-	158 097	-	42 016	1 625	1 490	10 885
20 -other	-3 935	35	- 116 519	50	-30 023	-1 562	-1 490	-10 328
21 -total	4 965	35	41 578	50	11 993	63	-	557
Deliveries								
22 Provinces -firm	51 890	37 967	229 750	7 051	5 007	14 327	17 869	40 003
23 -non-firm	607 892	513 805	1 683 909	132 314	122 256	163 160	129 091	109 045
24 -total	659 782	551 772	1 913 659	139 365	127 263	177 487	146 960	149 048
25 United States-firm	1 081 418	1 083 086	4 872 370	512 472	536 890	504 509	544 214	564 042
26 -non-firm	1 535 431	1 584 436	3 981 643	392 315	218 419	284 775	293 459	145 063
27 -other	-34 640	-16 342	- 188 064	-6 741	-37 533	-8 424	-9 326	-10 101
28 -total	2 582 209	2 651 180	8 665 949	898 046	717 776	780 860	827 747	699 004
29 Total deliveries	3 241 991	3 202 952	10 579 608	1 037 411	845 039	958 347	974 707	848 052
30 Total Available	7 260 374	7 226 093	18 900 350	1 386 712	1 305 947	1 289 669	1 312 077	1 309 009

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AVRIL 1995

OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	APR. 1994	
OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	AVR. 1994	
MW.H								
								ONTARIO
								Production des services
2 847 776	3 107 434	3 247 572	3 389 613	3 078 563	3 478 109	3 031 232	2 987 980	Hydraulique
737 547	762 574	1 382 150	1 916 101	2 386 051	1 058 719	1 337 043	994 445	Vapeur-classique
7 161 065	7 342 946	7 333 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	7 655 291	Vapeur-nucléaire
4	-	-	8	8	8	6	35	Combustion interne
114 990	95 946	103 480	106 890	93 383	115 121	111 999	86 779	Turbines à combustion
10 861 382	11 308 900	12 072 940	12 758 410	12 446 031	12 455 528	10 970 794	11 724 530	Total
								Production industriel
131 121	137 720	133 094	128 689	105 055	121 324	113 561	99 901	Hydraulique
130 763	127 035	146 226	148 858	133 654	140 870	149 436	129 292	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
44 436	44 357	45 650	47 577	43 499	46 936	45 000	25 538	Turbines à combustion
306 320	309 112	324 970	325 124	288 208	305 130	307 997	254 731	Total
								Production totale
2 978 897	3 245 154	3 380 666	3 518 302	3 183 618	3 599 433	3 144 793	3 087 881	Hydraulique
868 310	889 609	1 528 376	2 064 959	2 525 705	1 199 589	1 486 479	1 123 737	Vapeur-classique
7 161 065	7 342 946	7 333 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	7 655 291	Vapeur-nucléaire
4	-	-	8	8	8	6	35	Combustion interne
159 426	140 303	149 130	154 467	142 882	162 057	156 999	112 317	Turbines à combustion
11 167 702	11 618 012	12 397 910	13 083 534	12 734 239	12 764 658	11 278 791	11 979 261	Total
								Réceptions
114 180	146 666	148 986	142 969	133 838	132 120	183 855	172 112	Autres provinces
13 869	12 474	12 393	14 952	21 711	12 435	1 131	13 584	États-Unis -achats
125 020	126 493	179 104	189 530	91 007	90 462	99 360	38 396	-autres
138 889	138 967	191 497	204 482	112 718	102 897	100 491	51 980	-total
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit
61 705	77 361	85 290	89 880	71 680	90 525	74 644	65 377	-non-souscrit
61 705	77 361	85 290	89 880	71 680	90 525	74 644	65 377	-total
								Aux
31 374	21 905	13 124	8 944	4 901	17 740	23 749	24 157	États-Unis -souscrit
671 537	628 511	398 227	412 487	739 057	892 926	592 040	1 424 431	-non-souscrit
65 343	67 463	133 683	171 554	89 723	58 590	73 449	44 302	-autres
768 254	717 879	545 034	592 985	833 681	969 256	689 238	1 444 286	-total
829 959	795 240	630 324	682 865	905 361	1 059 781	763 882	1 509 663	Livraisons totales
10 590 812	11 108 405	12 108 069	12 748 120	12 075 434	11 939 894	10 799 255	10 693 690	Total disponible
								MANITOBA
								Production des services
2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 132 697	Hydraulique
25 438	10 197	34 850	25 022	40 318	27 925	-1 554	-1 003	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
2 527	2 709	3 150	3 108	2 747	2 842	2 583	2 275	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
2 314 936	2 506 924	2 583 357	2 660 707	2 366 288	2 605 935	2 392 018	2 133 969	Total
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
4 700	6 170	7 340	7 420	5 380	7 320	5 180	4 650	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
4 700	6 170	7 340	7 420	5 380	7 320	5 180	4 650	Total
								Production totale
2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 132 697	Hydraulique
30 138	16 367	42 190	32 442	45 698	35 245	3 626	3 647	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
2 527	2 709	3 150	3 108	2 747	2 842	2 583	2 275	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
2 319 636	2 513 094	2 590 697	2 668 127	2 371 618	2 613 255	2 397 198	2 138 619	Total
								Réceptions
70 771	88 150	104 325	104 636	93 728	110 272	70 176	85 097	Autres provinces
11 220	14 031	67 930	-	-	-	-	3 860	États-Unis -achats
-11 143	-13 239	-44 849	12	3	20	-	-1 665	-autres
77	792	23 081	12	3	20	-	2 195	-total
								Livraisons
52 241	17 644	23 718	9 157	9 079	10 301	9 430	11 290	Autres prov.-souscrit
122 851	150 380	146 920	128 045	115 155	116 406	154 199	152 782	-non-souscrit
175 092	168 024	170 638	137 202	124 234	126 707	163 629	164 072	-total
								Aux
578 546	271 232	279 047	278 800	252 550	281 860	269 876	181 863	États-Unis -souscrit
190 701	516 460	405 020	327 621	295 179	498 748	462 888	421 078	-non-souscrit
-16 161	-18 855	-45 683	-1 958	-4 146	-6 661	-3 577	-5 533	-autres
753 086	768 837	638 384	604 463	543 583	773 947	729 187	597 408	-total
928 178	936 861	809 022	741 665	667 817	900 654	892 816	761 480	Livraisons totales
1 462 306	1 665 175	1 909 081	2 031 110	1 797 532	1 822 893	1 574 558	1 464 431	Total disponible

ELECTRIC ENERGY - APRIL 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MAY 1994	JUN 1994	JULI. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	1 452 802	1 162 048	3 392 520	311 691	252 108	262 070	214 588	205 523
2 Steam-conventional	3 948 345	4 307 980	11 567 774	853 054	908 397	932 434	973 141	885 467
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	90	67	559	25	15	20	26	10
5 Combustion turbine	25 116	37 782	66 949	-23	593	311	1 966	2 719
6 Total	5 426 353	5 507 877	15 027 802	1 164 747	1 161 113	1 194 835	1 189 721	1 093 719
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	136 386	153 113	442 832	34 972	37 896	39 859	41 089	42 826
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	136 386	153 113	442 832	34 972	37 896	39 859	41 089	42 826
Total Generation								
12 Hydro	1 452 802	1 162 048	3 392 520	311 691	252 108	262 070	214 588	205 523
13 Steam-conventional	4 084 731	4 461 093	12 010 606	888 026	946 293	972 293	1 014 230	928 293
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	90	67	559	25	15	20	26	10
16 Combustion turbine	25 116	37 782	66 949	-23	593	311	1 966	2 719
17 Total	5 562 739	5 660 990	15 470 634	1 199 719	1 199 009	1 234 694	1 230 810	1 136 545
Receipts								
18 Provinces	425 870	453 628	1 515 461	103 593	102 761	129 410	133 544	140 685
19 United States-purchased	4 250	7 425	78 723	1 150	875	175	5 885	35 625
20 -other	24 490	13 340	49 143	3 441	3 494	3 651	3 063	1 668
21 -total	28 740	20 765	127 866	4 591	4 369	3 826	8 948	37 293
Deliveries								
22 Provinces -firm	2 788	2 523	8 748	680	644	636	770	820
23 -non-firm	386 028	389 543	1 116 281	76 993	100 640	125 599	91 585	64 301
24 -total	388 816	392 066	1 125 029	77 673	101 284	126 235	92 355	65 121
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	15 143	16 612	21 406	-	3 213	1 950	875	-
27 -other	10 257	9 059	41 253	3 000	11 703	3 635	2 773	1 914
28 -total	25 400	25 671	62 659	3 000	14 916	5 585	3 648	1 914
29 Total deliveries	414 216	417 737	1 187 688	80 673	116 200	131 820	96 003	67 035
30 Total Available	5 603 133	5 717 646	15 926 273	1 227 230	1 189 939	1 236 110	1 277 299	1 247 488
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	565 631	483 627	1 809 443	147 597	192 246	185 161	168 351	132 848
2 Steam-conventional	14 916 311	15 305 024	45 093 410	3 433 980	3 407 853	3 739 514	3 857 954	3 702 654
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	8 069	8 097	22 214	1 723	1 618	1 632	1 599	1 636
5 Combustion turbine	270 054	315 873	871 423	64 107	63 536	71 040	76 877	78 029
6 Total	15 760 065	16 112 621	47 796 490	3 647 407	3 665 253	3 997 347	4 104 781	3 915 167
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	947 427	973 877	2 803 988	240 163	225 743	252 167	236 430	214 980
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	535 920	592 829	1 673 727	110 569	138 958	142 589	148 004	140 796
11 Total	1 483 347	1 566 706	4 477 715	350 732	364 701	394 756	384 434	355 776
Total Generation								
12 Hydro	565 631	483 627	1 809 443	147 597	192 246	185 161	168 351	132 848
13 Steam-conventional	15 863 738	16 278 901	47 897 398	3 674 143	3 633 536	3 991 681	4 094 384	3 917 634
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	8 069	8 097	22 214	1 723	1 618	1 632	1 599	1 636
16 Combustion turbine	805 974	908 702	2 545 150	174 676	202 494	213 629	224 881	218 825
17 Total	17 243 412	17 679 327	52 274 205	3 998 139	4 029 954	4 392 103	4 489 215	4 270 943
Receipts								
18 Provinces	166 826	130 187	484 062	70 539	42 316	66 134	30 067	35 589
19 United States-purchased	938	831	2 769	211	227	204	255	233
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	938	831	2 769	211	227	204	255	233
Deliveries								
22 Provinces -firm	7 653	5 892	25 992	1 699	752	168	784	482
23 -non-firm	802 359	691 795	2 560 764	103 252	148 261	197 978	269 435	247 221
24 -total	810 012	697 687	2 586 756	104 951	149 013	198 146	270 219	247 703
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	810 012	697 687	2 586 756	104 951	149 013	198 146	270 219	247 703
30 Total Available	16 601 164	17 112 658	50 174 280	3 963 938	3 923 484	4 260 295	4 249 318	4 059 062

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AVRIL 1995

OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	APR. 1994	
OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	AVR. 1994	
MW.H								
SASKATCHEWAN								
192 398	218 057	283 283	333 086	285 380	256 209	287 373	403 323	Production des services
919 448	1 025 214	1 122 274	1 168 269	1 054 359	1 152 558	932 794	831 233	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
22	22	329	11	22	18	16	38	Vapeur-nucléaire 3
12 752	12 723	10 792	7 139	232	15 850	14 561	2 021	Combustion interne 4
1 124 620	1 256 016	1 416 678	1 508 505	1 339 938	1 424 635	1 234 744	1 236 615	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
36 123	37 773	35 908	45 215	34 919	36 447	36 532	35 278	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
36 123	37 773	35 908	45 215	34 919	36 447	36 532	35 278	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
192 398	218 057	283 283	333 086	285 380	256 209	287 373	403 323	Production totale
955 571	1 062 987	1 158 182	1 213 484	1 089 278	1 189 005	969 326	866 511	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
22	22	329	11	22	18	16	38	Vapeur-nucléaire 14
12 752	12 723	10 792	7 139	232	15 850	14 561	2 021	Combustion interne 15
1 160 743	1 293 789	1 452 586	1 553 720	1 374 912	1 461 082	1 271 276	1 271 833	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
161 057	161 175	157 366	126 787	99 630	117 960	109 251	85 397	Réceptions
25 395	800	4 568	400	-	4 700	2 325	-	Autres provinces 18
2 056	3 711	3 569	3 630	3 993	3 215	2 502	2 730	États-Unis -achats 19
27 451	4 511	8 137	4 030	3 993	7 915	4 827	2 730	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
691	778	941	941	636	638	308	697	Livraisons
69 206	92 159	109 770	106 433	93 276	112 977	76 857	103 400	Autres prov.-souscrit 22
69 897	92 937	110 711	107 374	93 912	113 615	77 165	104 097	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
225	-	-	-	300	7 087	9 225	7 475	Aux
2 426	3 008	2 537	2 877	2 191	2 270	1 721	2 535	États-Unis -souscrit 25
2 651	3 008	2 537	2 877	2 491	9 357	10 946	10 010	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
72 548	95 945	113 248	110 251	96 403	122 972	88 111	114 107	Livraisons totales 29
1 276 703	1 363 530	1 504 841	1 574 286	1 382 132	1 463 985	1 297 243	1 245 913	Total disponible 30
ALBERTA								
106 181	136 031	175 397	149 179	108 713	124 471	101 264	127 562	Production des services
3 989 028	3 946 425	4 099 691	4 144 827	3 657 547	3 922 454	3 580 196	3 566 836	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
1 850	1 993	2 094	2 259	1 960	2 128	1 750	1 766	Vapeur-nucléaire 3
73 555	83 727	90 498	83 879	73 010	83 851	75 133	55 279	Combustion interne 4
4 170 614	4 168 176	4 367 680	4 380 144	3 841 230	4 132 904	3 758 343	3 751 443	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
198 173	236 839	252 066	267 100	231 727	240 443	234 607	211 668	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
138 345	160 758	157 788	163 061	141 073	137 117	151 578	130 936	Vapeur-classique 8
336 518	397 597	409 854	430 161	372 800	377 560	386 185	342 604	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
106 181	136 031	175 397	149 179	108 713	124 471	101 264	127 562	Production totale
4 187 201	4 183 264	4 351 757	4 411 927	3 889 274	4 162 897	3 814 803	3 778 504	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
1 850	1 993	2 094	2 259	1 960	2 128	1 750	1 766	Vapeur-nucléaire 14
211 900	244 485	248 286	246 940	214 083	220 968	226 711	186 215	Combustion interne 15
4 507 132	4 565 773	4 777 534	4 810 305	4 214 030	4 510 464	4 144 528	4 094 047	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
20 082	22 687	29 822	24 019	29 027	37 014	40 127	54 795	Réceptions
200	240	261	199	174	234	224	199	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
1 177	4 941	8 336	2 542	383	460	2 507	1 208	Livraisons
323 062	257 738	211 458	215 155	180 807	185 347	110 486	230 078	Autres prov.-souscrit 22
324 239	262 679	219 794	217 697	181 190	185 807	112 993	231 286	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
324 239	262 679	219 794	217 697	181 190	185 807	112 993	231 286	Livraisons totales 29
4 203 176	4 326 021	4 587 823	4 616 826	4 062 041	4 361 905	4 071 886	3 917 755	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - APRIL 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MAY 1994	JUN 1994	JUL. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	15 346 563	12 356 963	43 292 975	2 620 113	2 475 117	3 334 795	4 074 160	3 441 459
2 Steam-conventional	453 990	1 150 432	3 511 305	339 855	483 802	452 534	483 225	473 539
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	20 991	20 969	58 808	4 276	4 073	3 712	4 047	4 584
5 Combustion turbine	28	- 172	28	- 101	-62	5	-16	133
6 Total	15 821 572	13 528 192	46 863 116	3 024 143	2 962 930	3 791 046	4 561 416	3 919 715
Industry Generation								
7 Hydro	3 570 848	3 718 314	10 686 259	1 001 273	976 233	859 079	762 741	793 239
8 Steam-conventional	968 792	949 377	2 690 491	246 588	243 018	231 447	209 483	202 215
9 Internal combustion	9	1 843	570	27	-	1	-	-
10 Combustion turbine	286 230	305 142	774 870	66 690	53 050	70 960	70 410	20 640
11 Total	4 825 879	4 974 676	14 152 190	1 314 578	1 272 301	1 161 487	1 042 634	1 016 094
Total Generation								
12 Hydro	18 917 411	16 075 277	53 979 234	3 621 386	3 451 350	4 193 874	4 836 901	4 234 698
13 Steam-conventional	1 422 782	2 099 809	6 201 796	646 443	726 820	683 981	692 708	675 754
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	21 000	22 812	59 378	4 303	4 073	3 713	4 047	4 584
16 Combustion turbine	286 258	304 970	774 898	66 589	52 988	70 965	70 394	20 773
17 Total	20 647 451	18 502 868	61 015 306	4 338 721	4 235 231	4 952 533	5 604 050	4 935 809
Receipts								
18 Provinces	802 753	692 195	2 561 767	103 326	148 329	198 026	269 509	247 296
19 United States-purchased	1 797	918 853	22 851	43	49	6 669	24	59
20 -other	488 579	1 256 658	5 251 169	446 299	417 319	589 501	1 264 005	729 109
21 -total	490 376	2 175 511	5 274 020	446 342	417 368	596 170	1 264 029	729 168
Deliveries								
22 Provinces -firm	1 054	2 275	3 679	658	129	121	617	137
23 -non-firm	93 014	105 529	303 381	55 818	33 306	21 349	17 140	31 620
24 -total	94 068	107 804	307 060	56 476	33 435	21 470	17 757	31 757
25 United States-firm	690 588	835 238	1 711 811	4 107	5 433	171 556	193 833	182 534
26 -non-firm	338 028	57 615	2 577 903	214 203	283 347	93 861	440 429	275 720
27 -other	319 684	- 228 902	4 943 763	40 776	53 338	880 979	1 860 435	922 954
28 -total	1 348 300	663 951	9 233 477	259 086	342 718	1 146 396	2 494 697	1 381 208
29 Total deliveries	1 442 368	771 755	9 540 537	315 562	376 153	1 167 866	2 512 454	1 412 965
30 Total Available	20 498 212	20 598 819	59 310 556	4 572 827	4 424 775	4 578 863	4 625 134	4 499 308
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	97 311	103 670	260 813	17 799	16 021	15 606	15 876	23 785
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	11 299	11 461	36 272	2 342	2 601	5 706	2 564	2 545
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	108 610	115 131	297 085	20 141	18 622	21 312	18 440	26 330
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	97 311	103 670	260 813	17 799	16 021	15 606	15 876	23 785
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	11 299	11 461	36 272	2 342	2 601	5 706	2 564	2 545
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	108 610	115 131	297 085	20 141	18 622	21 312	18 440	26 330
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	108 610	115 131	297 085	20 141	18 622	21 312	18 440	26 330

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AVRIL 1995

OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	APR. 1994	
OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	AVR. 1994	
MW.H								
								COLOMBIE-BRITANNIQUE
								Production des services
3 102 741	4 269 573	4 628 454	3 901 754	2 746 934	2 841 084	2 867 191	3 240 820	Hydraulique 1
342 211	217 351	204 798	183 615	227 998	307 324	431 495	177 381	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 599	6 176	6 350	6 864	5 320	4 540	4 245	4 966	Combustion interne 4
-85	222	-96	- 139	92	- 123	-2	-56	Turbines à combustion 5
3 449 466	4 493 322	4 839 506	4 092 094	2 980 344	3 152 825	3 302 929	3 423 111	Total 6
								Production industriel
919 600	927 302	875 944	908 748	859 709	999 185	950 672	942 599	Hydraulique 7
208 776	167 963	212 209	234 319	221 733	263 153	230 172	251 255	Vapeur-classique 8
62	241	230	540	488	515	300	1	Combustion interne 9
63 060	74 430	69 400	82 200	72 540	77 500	72 902	57 890	Turbines à combustion 10
1 151 498	1 169 936	1 157 783	1 225 807	1 154 470	1 340 353	1 254 046	1 251 745	Total 11
								Production totale
4 022 341	5 196 875	5 504 398	4 810 502	3 606 643	3 840 269	3 817 863	4 183 419	Hydraulique 12
550 987	385 314	417 007	417 934	449 731	570 477	661 667	428 636	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
4 661	6 417	6 580	7 404	5 808	5 055	4 545	4 967	Combustion interne 15
62 975	74 652	69 304	82 061	72 632	77 377	72 900	57 834	Turbines à combustion 16
4 640 964	5 663 258	5 997 289	5 317 901	4 134 814	4 493 178	4 556 975	4 674 856	Total 17
								Réceptions
323 140	257 821	211 567	215 253	180 940	185 439	110 563	230 156	Autres provinces 18
3 711	43	4 456	29 012	143 969	454 119	291 753	1 636	États-Unis -achats 19
229 478	483 737	603 142	296 326	535 987	358 110	66 235	207 776	-autres 20
239 189	483 780	607 598	325 338	679 956	812 229	357 988	209 412	-total 21
								Livraisons
607	154	202	452	516	682	625	355	Autres prov.-souscrit 22
16 663	15 370	19 101	19 101	26 887	28 151	31 390	29 637	-non-souscrit 23
17 270	15 524	19 303	19 553	27 403	28 833	32 015	29 992	-total 24
								Aux
131 503	147 851	184 406	178 120	202 625	261 798	192 695	118 586	États-Unis -souscrit 25
263 855	293 804	374 656	52 610	3 245	480	1 280	57 136	-non-souscrit 26
- 180 749	470 938	574 808	65 890	- 177 025	- 160 840	43 073	291 913	-autres 27
214 609	912 593	1 133 870	296 620	28 845	101 438	237 048	467 635	-total 28
231 879	928 117	1 153 173	316 173	56 248	130 271	269 063	497 627	Livraisons totales 29
4 971 414	5 476 742	5 663 281	5 542 319	4 939 462	5 360 575	4 786 463	4 616 797	Total disponible 30
								YUKON
								Production des services
19 786	24 679	29 950	29 879	25 416	26 897	21 478	19 617	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 710	3 438	3 067	3 402	2 852	2 773	2 434	2 397	Combustion interne 4
22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	22 014	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
19 786	24 679	29 950	29 879	25 416	26 897	21 478	19 617	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 710	3 438	3 067	3 402	2 852	2 773	2 434	2 397	Combustion interne 15
22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	22 014	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
22 496	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	22 014	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - APRIL 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	MAY 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	MAI 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994
NORTHWEST TERRITORIES								
M.W.H								
Utility Generation								
1 Hydro	78 271	67 512	182 879	18 663	14 010	11 233	9 190	9 196
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	94 743	105 723	292 265	17 028	20 055	22 328	25 649	26 254
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	173 014	173 235	475 144	35 691	34 065	33 561	34 839	35 450
Industry Generation								
7 Hydro	8 383	6 519	22 442	2 257	2 181	1 920	2 234	1 938
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	31 963	35 197	93 453	7 518	8 285	6 783	6 542	7 214
11 Total	40 346	41 716	115 895	9 775	10 466	8 703	8 776	9 152
Total Generation								
12 Hydro	86 654	74 031	205 321	20 920	16 191	13 153	11 424	11 134
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	94 743	105 723	292 265	17 028	20 055	22 328	25 649	26 254
16 Combustion turbine	31 963	35 197	93 453	7 518	8 285	6 783	6 542	7 214
17 Total	213 360	214 951	591 039	45 466	44 531	42 264	43 615	44 602
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	213 360	214 951	591 039	45 466	44 531	42 264	43 615	44 602

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AVRIL 1995

OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	APR. 1994	
OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	AVR. 1994	
MW. H								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
10 214	15 236	16 866	17 998	16 123	18 209	15 182	18 523	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
29 434	29 131	27 643	28 167	25 947	28 545	23 064	18 594	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
39 648	44 367	44 509	46 165	42 070	46 754	38 246	37 117	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
1 830	106	1 593	1 534	1 485	1 841	1 659	2 022	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
8 327	8 001	8 820	8 452	8 589	9 156	9 000	8 075	Combustion interne 9
10 157	8 107	10 413	9 986	10 074	10 997	10 659	10 097	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
12 044	15 342	18 459	19 532	17 608	20 050	16 841	20 545	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
29 434	29 131	27 643	28 167	25 947	28 545	23 064	18 594	Vapeur-nucléaire 14
8 327	8 001	8 820	8 452	8 589	9 156	9 000	8 075	Combustion interne 15
49 805	52 474	54 922	56 151	52 144	57 751	48 905	47 214	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
49 805	52 474	54 922	56 151	52 144	57 751	48 905	47 214	Total disponible 30

- ✓ **Identify Emerging Trends**
- ✓ **Define New Markets**
- ✓ **Pinpoint Profit Opportunities**

- ✓ **Dégagez les nouvelles tendances**
- ✓ **Définissez les nouveaux marchés**
- ✓ **Déterminez les possibilités de profit**

To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the **Market Research Handbook** gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

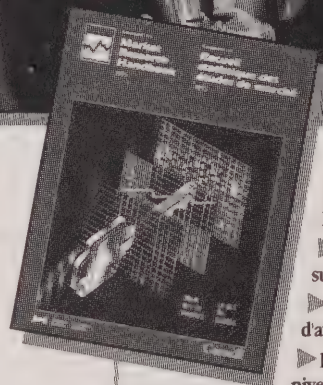
- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
- ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
- ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
- ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration

...and much, much more!

With over 600 pages, the **Handbook** includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the **Market Research Handbook** (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.



Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le **Recueil statistique des études de marché** brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
 - ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
 - ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
 - ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale
- ...et bien plus encore!

Le **Recueil**, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du **Recueil statistique des études de marché** (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS le 1-800-267-6677 OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.

ORDER FORM

Statistics Canada



**Marketing Division
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6**

(Please print)



1-800-267-6677

Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.



FAX TO:

(613) 951-1584

VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

METHOD OF PAYMENT:

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number _____

Signature _____

Expiry Date

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

Purchase Order Number	
---	--

(Please enclose)

Authorized Signature

[illegible]

► Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.

▶ GST Registration # R121491807

► Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.

SUBTOTAL

DISCOUNT
(if applicable)

GST (7%)
(Canadian clients only)

GRAND TOTAL

▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

PF 093238



THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada / Statistique Canada

Canada

Statistique Canada

Canada

CANADA A PORTRAIT

A CELEBRATION
OF OUR GREAT NATION

UN PORTRAIT DU CANADA

POUR CÉLÉBRER LA
GRANDEUR DE NOTRE PAYS

Canada challenges the imagination. Imagine a country where Newfoundlanders live closer to Africans than they do to fellow Canadians in British Columbia. Or a country with an island that has a glacier bigger than Ireland. Imagine a country with two million lakes, and the world's longest coastline – but that shares a border with only one nation.

Statistics Canada has created the 54th edition of **Canada: A Portrait** as a celebration of our great nation. Drawn from Statistics Canada's rich palette of national data, it paints a picture of where we are socially, economically, culturally and politically.

Over 60 unique and beautiful photographs combined with lively text, provide a close-up look at the Canada of today.

Experience this land's remarkable natural regions and diverse human landscape through six chapters entitled: **This Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy, and Canada in the World.**

Eminent Canadians such as astronaut Roberta Bondar, former hockey star Jean Béliveau, and writer W.O. Mitchell have contributed their personal visions of Canada.

Canada: A Portrait is a beautiful illustration of the Canada of today.

Presented in a 30 cm X 23 cm (12 1/4" X 9") format, prestige hardcover, with over 200 pages, **Canada: A Portrait** (Catalogue No. 11-403E) is available in Canada for \$38.00 plus GST, US \$41.95 in the United States, and US \$48.95 in other countries.

To order write **Statistics Canada, Publications Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6** or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. For faster ordering call toll-free **1-800-267-6677** and use your VISA and MasterCard or fax your order to **(613) 951-1584**.

Le Canada est un pays qui défie l'imagination. Imaginez un pays où les Terre-Neuviens vivent plus près des Africains que de leurs compatriotes de la Colombie-Britannique. Un pays où se trouve une île sur laquelle s'étend un glacier plus grand que l'Irlande. Imaginez un pays qui compte 2 millions de lacs et le plus long littoral du monde, et pourtant un seul voisin.

Statistique Canada a créé la 54^e édition d'**Un portrait du Canada** pour célébrer la grandeur de notre pays. C'est à partir du riche éventail de données nationales de Statistique Canada que l'on a brossé ce tableau de notre situation sociale, économique, culturelle et politique.

Plus de 60 magnifiques photos, mariées à un texte vivant, offrent une vision claire et détaillée de ce qu'est le Canada d'aujourd'hui.

Découvrez les splendides régions naturelles de ce pays, de même que son paysage humain des plus diversifiés, à travers six chapitres intitulés : **Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde.**

D'éminents Canadiens, tels Roberta Bondar, astronaute, Jean Béliveau, ancienne vedette de hockey, et W.O. Mitchell, écrivain, y font part de leur vision personnelle du Canada.

Un portrait du Canada... un magnifique ouvrage de collection qui décrit admirablement bien le Canada d'aujourd'hui.

Présenté dans un format de 30 cm sur 23 cm (12,25 po X 9 po), dans une couverture rigide de luxe et en plus de 200 pages, **Un portrait du Canada** (N° 11-403F au catalogue) coûte 38 \$ plus TPS au Canada, 41,95 \$ US aux États-Unis et 48,95 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à **Statistique Canada, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. La liste figure dans la publication. Pour commander plus rapidement, composez sans frais le **1-800-267-6677** et utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**.



*Don't let the changing world
take you by surprise!*

*Ne soyez pas dépassé
par les événements!*



An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like **ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime** and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

Canadian Social Trends (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.

Le vieillissement de la population. Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

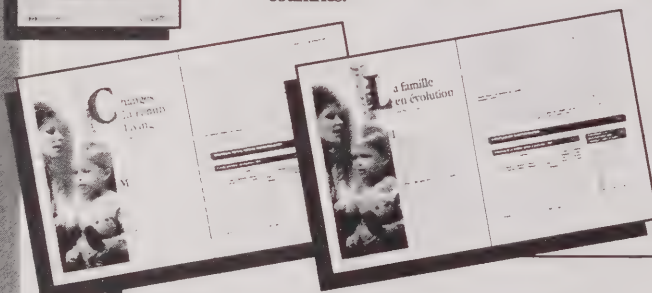
Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que **la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime** et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.



To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

May 1995



Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Mai 1995

Government
Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,

Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

**Telecommunications Device for the
Hearing Impaired 1-800-363-7629**

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

**Toll Free Order Only Line (Canada
and United States) 1-800-267-6677**

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,

Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

**Appareils de télécommunications pour
les malentendants 1-800-363-7629**

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

**Numéro sans frais pour commander
seulement(Canada et États-Unis) 1-800-267-6677**

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

May 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Mai 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

August 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 5

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

August 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 5

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



FOR FURTHER READING
Selected Publications from
Statistics Canada

LECTURES SUGGÉRÉES
choisies parmi les publications de
Statistique Canada

Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
--	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales



Electric Power Statistics

May 1995

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in May 1995 increased to 40 672 gigawatt hours (GW.h), up 1.4% from May 1994. Exports increased 9.9% to 3 898 GW.h, and imports increased from 552 GW.h, to 881 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 230 861 GW.h, down 2.2% over the previous year's period. Exports, at 18 327 GW.h, were down 4.7% and imports, at 4 076 GW.h, were up 117.3%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Mai 1995

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en mai 1995 a augmenté à 40 672 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 1,4% comparativement à mai 1994. Les exportations ont augmenté de 9,9%, pour atteindre 3 898 GW.h, alors que les importations sont passées de 552 GW.h à 881 GW.h.

- Les données cumulatives pour les cinq premiers mois de 1995 montrent une production nette de 230 861 GW.h, soit une diminution de 2,2% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 4,7% pour s'inscrire à 18 327 GW.h et les importations ont augmenté de 117,3% pour se chiffrer à 4 076 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - MAY 1995

	CUM. 1994			CUM. 1995			YEAR 1994			JUNE 1994			JULY 1994			AUG. 1994			SEP. 1994			OCT. 1994										
	CUM. 1994			CUM. 1995			ANN. 1994			JUN 1994			JUL. 1994			AOUT 1994			SEP. 1994			OCT. 1994										
CANADA																																
MW.H																																
Utility Generation																																
1 Hydro	132	327	341	132	060	878	292	825	294	20	441	643	21	584	827	22	106	323	20	211	564	21	586	186								
2 Steam-conventional	41	165	359	41	120	343	92	625	497	7	075	710	7	117	666	6	969	142	7	122	203	7	348	077								
3 Steam-nuclear	43	371	618	37	713	686	101	730	068	7	979	087	8	682	302	8	979	329	8	082	330	8	095	747								
4 Internal combustion		331	628		349	544		776	746		54	288		55	660		57	737		62	078		66	038								
5 Combustion turbine		921	758		988	007		2	210	534		163	916		163	928		179	531		178	033		200	147							
6 Total	218	117	704	212	232	458	490	168	139	35	720	044	37	604	383	38	292	062	35	656	208	37	296	195								
Industry Generation																																
7 Hydro	13	038	915	13	506	720	31	861	621	2	519	204	2	852	135	2	683	039	2	718	924	2	684	789								
8 Steam-conventional	3	710	261	3	734	893	8	482	886		704	834		719	993		668	978		617	716		654	659								
9 Internal combustion			36			2 000			570						1									62								
10 Combustion turbine	1	204	146	1	384	919	2	994	722		237	827		259	401		263	995		205	981		254	168								
11 Total	17	953	358	18	628	532	43	339	799	3	461	865	3	831	530	3	616	012	3	542	621	3	593	678								
Total Generation																																
12 Hydro	145	366	256	145	567	598	324	686	915	22	960	847	24	436	962	24	789	362	22	930	488	24	270	975								
13 Steam-conventional	44	875	620	44	855	236	101	108	383	7	780	544	7	837	659	7	638	120	7	739	919	8	002	736								
14 Steam-nuclear	43	371	618	37	713	686	101	730	068	7	979	087	8	682	302	8	979	329	8	082	330	8	095	747								
15 Internal combustion		331	664		351	544		777	316		54	288		55	661		57	737		62	078		66	100								
16 Combustion turbine	2	125	904	2	372	926	5	205	256		407	143		423	329		443	526		384	014		454	315								
17 Total	236	071	062	230	860	990	533	507	938	39	181	909	41	435	913	41	908	074	39	198	829	40	889	873								
Receipts																																
18 Provinces										
19 United States-purchased		284	246		1	239	172		941	114		87	583		39	998		62	431		92	117		95	123							
20 -other	1	591	714	2	837	030		7	338	530		466	776		652	373	1	331	565		837	493		664	216							
21 -total	1	875	960	4	076	202		8	279	664		554	359		692	371	1	393	996		929	610		759	339							
Deliveries																																
22 Provinces										
23 -non-firm										
24 -total										
25 United States-firm		6	557	927		6	496	113		17	791	189		1	712	789		1	966	971		1	747	994		1	620	287				
26 -non-firm	11	714	951	11	421	218	27	209	736		2	171	863		2	186	704	2	333	876	1	800	941	1	942	577						
27 -other		966	512		409	807		6	010	619		44	041	1	017	602	1	962	402		982	269		-	118	951						
28 -total	19	239	390	18	327	138	51	011	544		3	928	693	5	132	499	6	263	249	4	531	204	3	443	913							
29 Total deliveries	19	239	390	18	327	138	51	011	544		3	928	693	5	132	499	6	263	249	4	531	204	3	443	913							
30 Total Available	218	707	632	216	610	054	490	776	038	35	807	875	36	995	785	37	038	821	35	597	235	38	205	299								
NEWFOUNDLAND																																
Utility Generation																																
1 Hydro	16	010	773	17	131	071	37	020	236		2	483	821		2	530	669		2	830	411		2	401	869		2	972	242			
2 Steam-conventional		490	937		1	008	966		801	328		17	042		1	914		1	799		1	390		24	377							
3 Steam-nuclear		-			-				-			-			-			-		-			-									
4 Internal combustion		31	789		34	416		68	839		4	970		4	628		4	753		5	542		5	059								
5 Combustion turbine		-1	388		-	112		-3	679		-	829		-	916		-	516		-1	061			91								
6 Total	16	532	111	18	174	341	37	886	724		2	505	004		2	536	295		2	836	449		2	407	740		3	001	769			
Industry Generation																																
7 Hydro		217	429		211	104		518	314		40	325		43	981		43	290		41	272		44	041								
8 Steam-conventional		-			-			-			-			-			-			-			-									
9 Internal combustion		-			-			-			-			-			-			-			-									
10 Combustion turbine		-			-			-			-			-			-			-			-									
11 Total		217	429		211	104		518	314		40	325		43	981		43	290		41	272		44	041								
Total Generation																																
12 Hydro	16	228	202	17	342	175	37	538	550		2	524	146		2	574	650		2	873	701		2	443	141		3	016	283			
13 Steam-conventional		490	937		1	008	966		801	328		17	042		1	914		1	799		1	390		24	377							
14 Steam-nuclear		-			-				-			-			-			-		-			-									
15 Internal combustion		31	789		34	416		68	839		4	970		4	628		4	753		5	542		5	059								
16 Combustion turbine		-1	388		-	112		-3	679		-	829		-	916		-	516		-1	061			91								
17 Total	16	749	540	18	385	445	38	405	038		2	545	329		2	580	276		2	879	737		2	449	012		3	045	810			
Receipts																																
18 Provinces		-			-			-			-			-			-			-			-									
19 United States-purchased		-			-			-			-			-			-			-			-									
20 -other		-			-			-			-			-			-			-			-									
21 -total		-			-			-			-			-			-			-			-									
Deliveries																																
22 Provinces		11	514	909		13	227	751		27	446	444		1	805	624		1	879	681		2	194	549		1	752	080		2	206	541
23 -non-firm		-			-			-			-			-			-			-			-									
24 -total		11	514	909		13	227	751		27	446	444		1	805	624		1	879	681		2	194	549		1	752	080		2	206	541
25 United States-firm		-			-			-			-			-			-			-			-									
26 -non-firm		-			-			-			-			-			-			-			-									
27 -other		-			-			-			-			-			-			-			-									
28 -total		-			-			-			-			-			-			-			-									
29 Total deliveries		11	514	909		13	227	751		27	446	444		1	805	624		1	879	681		2	194	549		1	752	080		2	206	541
30 Total Available		5	234	631		5	157	694		10	958	894		739	705		700	895		685	188		696	932		839	26					

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MAI 1995

NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	MAY 1994
NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	MAI 1994
M.W.H							
CANADA							
Production des services							
25 420 587	29 146 823	29 862 601	26 903 314	26 688 203	24 990 213	23 616 547	21 793 854
7 272 837	8 554 503	9 160 226	9 059 851	8 108 169	7 617 987	7 174 110	6 445 500
8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812	8 110 088
72 217	77 100	79 193	73 717	73 260	63 025	60 349	55 612
152 552	205 269	196 988	175 527	209 793	201 642	204 057	138 600
41 207 528	46 274 015	47 584 397	43 943 230	43 788 601	39 792 355	37 123 875	36 543 654
Production industriel							
2 696 608	2 668 007	2 724 139	2 592 689	2 891 644	2 719 102	2 579 146	2 620 034
661 508	744 937	798 151	719 562	776 839	741 320	699 021	736 632
241	230	540	488	515	300	157	27
287 546	281 658	301 290	265 701	270 709	277 208	270 011	203 929
3 645 903	3 694 832	3 824 120	3 578 440	3 939 707	3 737 930	3 548 335	3 560 622
Production totale							
28 117 195	31 814 830	32 586 740	29 496 003	29 579 847	27 709 315	26 195 693	24 413 888
7 934 345	9 299 440	9 958 377	9 779 413	8 885 008	8 359 307	7 873 131	7 182 132
8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812	8 110 088
72 458	77 330	79 733	74 205	73 775	63 325	60 506	55 639
480 098	486 927	498 278	441 228	480 502	478 850	474 068	342 529
44 853 431	49 968 847	51 408 517	47 521 670	47 728 308	43 530 285	40 672 210	40 104 276
Réceptions							
...
98 958	180 658	89 281	207 371	498 449	307 743	136 328	46 237
882 795	911 598	783 957	638 709	483 330	186 402	744 632	505 769
981 753	1 092 256	873 238	846 080	981 779	494 145	880 960	552 006
Livraisons							
...
...
...
Aux							
1 087 389	1 169 639	1 190 671	1 052 418	1 255 685	1 547 992	1 449 347	1 535 234
2 558 234	2 500 590	2 130 756	2 410 582	2 708 079	2 088 126	2 083 675	1 923 762
470 242	686 502	109 219	-68 924	-116 864	121 830	364 546	86 624
4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568	3 545 620
4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568	3 545 620
41 719 319	46 704 372	48 851 109	44 973 674	44 863 187	40 266 482	37 655 602	37 110 662
TERRE-NEUVE							
Production des services							
3 653 788	4 136 663	4 246 704	3 769 714	3 154 199	2 949 617	3 010 837	2 385 538
68 088	195 781	257 604	244 636	269 595	147 489	89 642	34 852
5 689	6 409	7 100	7 215	6 621	6 695	6 785	7 044
- 476	1 416	92	275	- 340	-78	-61	- 850
3 727 089	4 340 269	4 511 500	4 021 840	3 430 075	3 103 723	3 107 203	2 426 584
Production industriel							
44 093	43 883	44 324	41 404	46 878	39 919	38 579	41 832
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
44 093	43 883	44 324	41 404	46 878	39 919	38 579	41 832
Production totale							
3 697 881	4 180 546	4 291 028	3 811 118	3 201 077	2 989 536	3 049 416	2 427 370
68 088	195 781	257 604	244 636	269 595	147 489	89 642	34 852
5 689	6 409	7 100	7 215	6 621	6 695	6 785	7 044
- 476	1 416	92	275	- 340	-78	-61	- 850
3 771 182	4 384 152	4 555 824	4 063 244	3 476 953	3 143 642	3 145 782	2 468 416
Réceptions							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	1 550 165
-	-	-	-	-	-	-	-
2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	1 550 165
Aux							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	1 550 165
955 112	1 107 162	1 172 755	1 076 168	1 087 477	939 255	882 039	918 251
Total disponible							

ELECTRIC ENERGY - MAY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
MW.H								
PRINCE EDWARD ISLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	29 869	5 051	35 218	- 327	2 757	- 210	692	185
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 745	852	4 647	16	562	-16	-13	-34
6 Total	33 614	5 903	39 865	- 311	3 319	- 226	679	151
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	29 869	5 051	35 218	- 327	2 757	- 210	692	185
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 745	852	4 647	16	562	-16	-13	-34
17 Total	33 614	5 903	39 865	- 311	3 319	- 226	679	151
Receipts								
18 Provinces	303 262	331 074	776 059	64 203	65 144	71 115	63 799	67 297
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	336 876	336 977	815 924	63 892	68 463	70 889	64 478	67 448
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	596 561	502 130	1 009 638	92 990	54 844	41 051	47 465	41 764
2 Steam-conventional	3 681 892	3 498 356	8 361 409	584 786	621 533	621 567	613 647	681 228
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 786	1 532	4 061	-24	269	-36	-34	-47
6 Total	4 282 239	4 002 018	9 375 108	677 752	676 646	662 582	661 078	722 945
Industry Generation								
7 Hydro	18 125	15 049	37 936	3 403	3 286	3 111	2 854	2 612
8 Steam-conventional	145 940	149 150	347 272	26 433	29 016	29 759	26 478	29 152
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	164 065	164 199	385 208	29 836	32 302	32 870	29 332	31 764
Total Generation								
12 Hydro	614 686	517 179	1 047 574	96 393	58 130	44 162	50 319	44 376
13 Steam-conventional	3 827 832	3 647 506	8 708 681	611 219	650 549	651 326	640 125	710 380
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 786	1 532	4 061	-24	269	-36	-34	-47
17 Total	4 446 304	4 166 217	9 760 316	707 588	708 948	695 452	690 410	754 703
Receipts								
18 Provinces	103 286	325 203	259 630	12 228	16 722	27 567	23 191	28 020
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	21 196	11 902	46 460	6 391	2 460	4 500	2 762	2 666
24 -total	21 196	11 902	46 460	6 391	2 460	4 500	2 762	2 666
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	21 196	11 902	46 460	6 391	2 460	4 500	2 762	2 666
30 Total Available	4 528 394	4 479 818	9 973 486	713 425	723 210	718 519	710 839	780 063

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MAI 1995

NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	MAY 1994	
NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	MAI 1994	
MW.H								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
-	-	-	-	-	-	-	-	Production des services
689	1 563	2 250	3 733	- 403	- 204	- 325	- 421	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
321	66	155	645	22	-5	35	-26	Combustion interne 4
1 010	1 629	2 405	4 378	- 381	- 209	- 290	- 447	Turbines à combustion 5
								Total 6
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
								Total 11
-	-	-	-	-	-	-	-	Production totale
689	1 563	2 250	3 733	- 403	- 204	- 325	- 421	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
321	66	155	645	22	-5	35	-26	Combustion interne 15
1 010	1 629	2 405	4 378	- 381	- 209	- 290	- 447	Turbines à combustion 16
								Total 17
67 565	73 674	71 172	57 182	71 848	64 726	66 146	65 320	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
								-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
68 575	75 303	73 577	61 560	71 467	64 517	65 856	64 873	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
56 131	78 832	120 546	111 049	112 042	77 718	80 775	128 220	Production des services
720 027	836 729	775 058	721 198	731 456	677 093	593 545	607 913	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-51	198	- 147	1 521	-76	165	69	147	Combustion interne 4
776 107	915 759	895 457	833 768	843 422	754 982	674 389	736 280	Turbines à combustion 5
								Total 6
2 158	2 387	3 064	2 755	3 126	2 986	3 118	3 671	Production industriel
28 955	31 539	34 814	27 637	26 691	28 808	31 200	26 579	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
31 113	33 926	37 878	30 392	29 817	31 794	34 318	30 250	Turbines à combustion 10
								Total 11
58 289	81 219	123 610	113 804	115 168	80 704	83 893	131 891	Production totale
748 982	868 268	809 872	748 835	758 147	705 907	624 745	634 492	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
-51	198	- 147	1 521	-76	165	69	147	Turbines à combustion 16
807 220	949 685	933 335	864 160	873 239	786 776	708 707	766 530	Total 17
29 955	18 661	58 745	48 685	75 326	50 602	91 845	19 882	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	3 196	Autres prov.-souscrit 22
2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	3 196	-non-souscrit 23
								-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
2 603	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	3 196	Livraisons totales 29
834 572	964 464	989 859	909 582	946 316	834 848	798 913	783 216	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - MAY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
NEW BRUNSWICK								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	1 343 883	1 583 684	2 688 591	446 085	244 995	120 917	79 629	74 540
2 Steam-conventional	3 574 646	3 104 318	7 241 979	349 426	488 267	437 104	560 848	627 985
3 Steam-nuclear	2 168 809	1 552 597	5 238 369	458 321	286 361	463 605	453 903	472 082
4 Internal combustion	23	27	29	-	11	-	-	-
5 Combustion turbine	7 114	- 507	6 134	- 322	486	- 209	- 340	- 411
6 Total	7 094 475	6 240 119	15 175 102	1 253 510	1 020 120	1 027 417	1 094 040	1 174 196
Industry Generation								
7 Hydro	25 855	23 744	52 421	8 539	5 930	3 764	2 479	2 118
8 Steam-conventional	301 629	284 522	639 150	49 247	51 346	36 011	37 523	46 972
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	327 484	308 266	691 571	57 786	57 276	39 775	40 002	49 090
Total Generation								
12 Hydro	1 369 738	1 607 428	2 741 012	454 624	250 925	124 681	82 108	76 658
13 Steam-conventional	3 876 275	3 388 840	7 881 129	398 673	539 613	473 115	598 371	674 957
14 Steam-nuclear	2 168 809	1 552 597	5 238 369	458 321	286 361	463 605	453 903	472 082
15 Internal combustion	23	27	29	-	11	-	-	-
16 Combustion turbine	7 114	- 507	6 134	- 322	486	- 209	- 340	- 411
17 Total	7 421 959	6 548 385	15 866 673	1 311 296	1 077 396	1 067 192	1 134 042	1 223 286
Receipts								
18 Provinces	838 378	2 369 191	2 219 979	29 563	229 520	282 993	111 514	113 160
19 United States-purchased	25 188	3 271	40 429	3 546	2 767	1 372	2 649	1 040
20 -other	46 372	30 570	101 873	23 431	11 066	11 931	1 273	- 235
21 -total	71 560	33 841	142 302	26 977	13 833	13 303	3 922	805
Deliveries								
22 Provinces -firm	101 400	130 023	244 808	16 534	11 385	17 035	18 087	22 240
23 -non-firm	737 837	619 438	1 439 344	190 672	72 651	107 068	84 654	89 123
24 -total	839 237	749 461	1 684 152	207 206	84 036	124 103	102 741	111 363
25 United States-firm	384 126	230 900	813 678	87 930	59 722	72 994	65 844	69 765
26 -non-firm	361 724	1 249 012	1 524 277	115 595	243 020	242 907	98 656	115 927
27 -other	-27 813	70 511	1 549	-1 511	-11 361	-6 486	6 226	17 893
28 -total	718 037	1 550 423	2 339 504	202 014	291 381	309 415	170 726	203 585
29 Total deliveries	1 557 274	2 299 884	4 023 656	409 220	375 417	433 518	273 467	314 948
30 Total Available	6 774 623	6 681 533	14 205 298	958 616	945 332	929 970	976 011	1 022 303
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	65 782 179	66 902 642	138 068 936	9 248 005	9 612 218	9 374 959	9 048 455	9 931 573
2 Steam-conventional	54 897	-7 653	45 739	- 889	-1 627	-1 139	-1 369	630
3 Steam-nuclear	2 253 412	1 559 760	5 406 337	449 518	432 273	460 865	419 986	462 600
4 Internal combustion	126 901	122 859	268 867	18 965	15 668	17 008	19 370	19 833
5 Combustion turbine	3 237	-3 789	1 740	605	-7 680	457	6 546	- 664
6 Total	68 220 626	68 573 819	143 791 619	9 716 204	10 050 852	9 852 150	9 492 988	10 413 972
Industry Generation								
7 Hydro	7 649 298	7 975 970	19 107 349	1 371 333	1 810 122	1 745 023	1 755 507	1 583 467
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	7 649 298	7 975 970	19 107 349	1 371 333	1 810 122	1 745 023	1 755 507	1 583 467
Total Generation								
12 Hydro	73 431 477	74 878 612	157 176 285	10 619 338	11 422 340	11 119 982	10 803 962	11 515 040
13 Steam-conventional	54 897	-7 653	45 739	- 889	-1 627	-1 139	-1 369	630
14 Steam-nuclear	2 253 412	1 559 760	5 406 337	449 518	432 273	460 865	419 986	462 600
15 Internal combustion	126 901	122 859	268 867	18 965	15 668	17 008	19 370	19 833
16 Combustion turbine	3 237	-3 789	1 740	605	-7 680	457	6 546	- 664
17 Total	75 869 924	76 549 789	162 898 968	11 087 537	11 860 974	11 597 173	11 248 495	11 997 439
Receipts								
18 Provinces	12 248 058	13 713 665	28 897 257	2 018 399	1 964 301	2 289 612	1 821 468	2 280 606
19 United States-purchased	170 405	153 772	453 455	15 064	12 764	35 699	27 262	33 688
20 -other	94 630	337 721	850 952	-5 589	-14 652	-27 233	40 066	319 040
21 -total	265 035	491 493	1 304 407	9 475	-1 888	8 466	67 348	352 728
Deliveries								
22 Provinces -firm	224 966	224 315	540 862	46 240	46 455	45 409	42 556	44 913
23 -non-firm	1 101 273	2 751 504	3 050 594	118 132	333 906	370 966	181 201	164 627
24 -total	1 326 239	2 975 819	3 591 456	164 372	380 361	416 375	223 757	209 540
25 United States-firm	3 811 269	3 880 205	10 135 609	1 054 150	1 164 594	1 126 356	903 975	809 099
26 -non-firm	2 834 723	4 581 930	6 698 781	296 877	271 226	262 085	237 840	700 332
27 -other	316 821	- 166 276	502 594	769	137 832	81 782	28 849	-7 703
28 -total	6 962 813	8 295 859	17 336 984	1 351 736	1 573 652	1 470 223	1 170 664	1 501 728
29 Total deliveries	8 289 052	11 271 678	20 928 440	1 516 168	1 954 013	1 886 598	1 394 421	1 711 268
30 Total Available	80 093 955	79 483 269	172 172 192	11 899 243	11 869 374	12 008 653	11 742 890	12 919 505

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MAI 1995

NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	MAY 1994
NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	MAI 1994
MWh							
NOUVEAU-BRUNSWICK							
Production des services							
226 554	151 988	236 351	176 500	219 807	439 444	511 582	524 431
521 132	682 511	631 537	723 447	640 728	516 241	532 365	508 064
457 851	471 437	469 750	425 277	470 129	192 613	-5 178	470 791
-1	-4	12	9	-3	12	-3	-
-268	84	-558	1 852	-760	-530	-511	-512
1 205 328	1 306 016	1 337 092	1 327 085	1 329 901	1 147 786	1 038 255	1 502 774
Production industriel							
2 989	747	2 421	2 962	3 638	6 266	8 457	7 665
56 773	59 649	60 425	58 512	61 915	54 987	48 683	52 210
-	-	-	-	-	-	-	-
59 762	60 396	62 846	61 474	65 553	61 253	57 140	59 875
229 543	152 735	238 772	179 462	223 445	445 710	520 039	532 036
577 965	742 160	751 962	781 959	702 643	571 228	581 048	560 274
457 851	471 437	469 750	425 277	470 129	192 613	-5 178	470 791
-1	-4	12	9	-3	12	-3	-
-268	84	-558	1 852	-760	-530	-511	-512
1 265 090	1 366 412	1 459 938	1 388 559	1 395 454	1 209 039	1 095 395	1 562 649
Réceptions							
262 193	352 658	415 082	378 357	430 198	518 564	626 990	23 291
1 736	2 131	1 057	680	522	500	512	1 023
5 399	2 636	5 668	767	2 806	12 454	8 875	28 180
7 135	4 767	6 725	1 447	3 328	12 954	9 387	29 203
Livraisons							
27 028	31 099	30 118	27 553	29 323	13 598	29 431	16 837
80 702	76 637	122 614	86 576	124 454	109 983	175 811	344 695
107 730	107 736	152 732	114 129	153 777	123 581	205 242	361 532
38 853	34 444	44 234	37 819	44 775	51 288	52 784	92 412
190 660	155 788	187 318	189 132	212 391	308 594	351 577	48 459
3 928	20 673	11 380	18 329	13 450	8 763	18 589	-1 812
233 441	210 905	242 932	245 280	270 616	368 645	422 950	139 059
341 171	318 641	395 664	359 409	424 393	492 226	628 192	500 591
1 193 247	1 405 196	1 486 081	1 408 954	1 404 587	1 248 331	1 103 580	1 114 552
Total disponible							
30							
QUEBEC							
Production des services							
11 219 086	13 852 461	14 804 914	14 261 749	13 882 008	12 797 712	11 156 259	9 889 698
1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-2 872
448 538	479 145	469 841	423 518	435 476	236 355	-5 430	464 281
23 060	28 062	28 262	27 637	25 788	22 220	18 952	20 944
408	-1 169	-1 271	-218	-3 752	1 908	-456	-344
11 692 172	14 352 655	15 297 569	14 714 116	14 337 333	13 056 768	11 168 033	10 371 707
Production industriel							
1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 445 466
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 445 466
12 801 326	15 462 820	16 440 273	15 841 068	15 597 660	14 403 070	12 596 541	11 335 164
1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-2 872
448 538	479 145	469 841	423 518	435 476	236 355	-5 430	464 281
23 060	28 062	28 262	27 637	25 788	22 220	18 952	20 944
408	-1 169	-1 271	-218	-3 752	1 908	-456	-344
13 274 412	15 963 014	16 932 928	16 293 435	16 052 985	14 662 126	12 608 315	11 817 173
Réceptions							
2 901 265	3 373 548	3 494 036	3 065 578	2 481 766	2 286 161	2 386 124	1 913 427
69 634	88 919	43 661	40 837	26 439	11 810	31 025	28 585
276 694	167 996	288 791	6 952	28 717	5 851	7 410	-41 097
346 328	256 915	332 452	47 789	55 156	17 661	38 435	-12 512
Livraisons							
44 416	45 907	46 153	41 181	46 093	44 487	46 401	47 481
350 133	430 356	496 818	442 897	504 861	600 853	706 075	92 952
394 549	476 263	542 971	484 078	550 954	645 340	752 476	140 433
607 548	658 618	680 573	554 523	649 512	1 010 384	985 213	894 477
928 799	1 166 899	1 150 720	1 183 669	1 096 447	714 099	436 995	47 574
-56 240	484	-140 524	2 004	-23 673	-1 599	-2 484	51 303
1 480 107	1 826 001	1 690 769	1 740 196	1 722 286	1 722 884	1 419 724	993 360
1 874 656	2 302 264	2 233 740	2 224 274	2 273 240	2 368 224	2 172 200	1 133 793
14 647 349	17 291 213	18 525 676	17 182 528	16 316 667	14 897 724	12 860 674	12 584 295
Total disponible							
30							

ELECTRIC ENERGY - MAY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JUN 1994	JUL. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
MW.H								
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	15 589 825	16 587 132	36 953 082	3 182 307	3 174 791	3 059 058	2 744 319	2 847 776
2 Steam-conventional	9 212 515	7 532 958	15 778 940	1 326 485	881 238	596 652	879 779	737 547
3 Steam-nuclear	38 949 397	34 601 329	91 085 362	7 071 248	7 963 668	8 048 859	7 208 441	7 161 065
4 Internal combustion	145	38	199	15	15	13	7	—
5 Combustion turbine	546 083	550 890	1 259 231	105 803	99 851	101 024	92 054	114 991
6 Total	64 297 965	59 272 347	145 076 814	11 685 858	12 113 563	11 805 606	10 924 600	10 861 382
Industry Generation								
7 Hydro	545 447	574 653	1 436 900	117 190	127 817	122 876	121 635	131 121
8 Steam-conventional	657 174	701 034	1 487 573	116 397	110 588	110 876	88 514	130 763
9 Internal combustion	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Combustion turbine	165 256	225 305	452 672	37 534	39 069	39 039	37 331	44 436
11 Total	1 367 877	1 500 992	3 377 145	271 121	277 474	272 791	247 480	306 320
Total Generation								
12 Hydro	16 135 272	17 161 785	38 389 982	3 299 497	3 302 608	3 181 934	2 865 954	2 978 897
13 Steam-conventional	9 869 689	8 233 992	17 266 513	1 442 882	991 826	707 528	968 293	868 310
14 Steam-nuclear	38 949 397	34 601 329	91 085 362	7 071 248	7 963 668	8 048 859	7 208 441	7 161 065
15 Internal combustion	145	38	199	15	15	13	7	4
16 Combustion turbine	711 339	776 195	1 711 903	143 337	138 920	140 063	129 385	159 426
17 Total	65 665 842	60 773 339	148 453 959	11 956 979	12 397 037	12 078 397	11 172 080	11 167 702
Receipts								
18 Provinces	787 625	775 028	1 841 124	166 386	201 498	152 008	123 775	114 180
19 United States-purchased	71 364	51 841	184 790	25 806	15 794	17 706	15 384	13 869
20 —other	491 788	561 773	1 201 912	58 144	64 369	81 289	75 705	125 020
21 —total	563 152	613 614	1 386 702	83 950	80 163	98 995	91 089	138 889
Deliveries								
22 Provinces —firm	—	—	—	—	—	—	—	—
23 —non-firm	336 144	402 003	857 853	82 446	83 775	72 162	58 970	61 705
24 —total	336 144	402 003	857 853	82 446	83 775	72 162	58 970	61 705
25 United States—firm	73 947	88 909	257 721	28 386	27 812	29 574	31 599	31 374
26 —non-firm	6 023 384	3 395 475	12 405 726	1 254 412	1 291 872	1 094 121	1 043 662	671 537
27 —other	345 168	435 435	709 524	16 675	14 941	33 824	32 427	65 343
28 —total	6 442 499	3 919 819	13 372 971	1 299 473	1 334 625	1 157 519	1 107 688	768 254
29 Total deliveries	6 778 643	4 321 822	14 230 824	1 381 919	1 418 400	1 229 681	1 166 658	829 959
30 Total Available	60 237 976	57 840 159	137 450 961	10 825 396	11 260 298	11 099 719	10 220 286	10 590 812
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	12 347 679	12 311 203	28 146 181	2 038 933	2 158 445	2 197 762	2 077 016	2 286 971
2 Steam-conventional	115 068	96 234	188 395	— 865	— 898	— 951	5 556	25 438
3 Steam-nuclear	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Internal combustion	12 184	13 731	28 694	1 976	1 940	2 078	2 130	2 527
5 Combustion turbine	—	—	—	—	—	—	—	—
6 Total	12 474 931	12 421 168	28 363 270	2 040 044	2 159 487	2 198 889	2 084 702	2 314 936
Industry Generation								
7 Hydro	—	—	—	—	—	—	—	—
8 Steam-conventional	31 190	30 440	71 580	6 100	5 570	5 330	5 180	4 700
9 Internal combustion	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Combustion turbine	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Total	31 190	30 440	71 580	6 100	5 570	5 330	5 180	4 700
Total Generation								
12 Hydro	12 347 679	12 311 203	28 146 181	2 038 933	2 158 445	2 197 762	2 077 016	2 286 971
13 Steam-conventional	146 258	126 674	259 975	5 235	4 672	4 379	10 736	30 138
14 Steam-nuclear	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Internal combustion	12 184	13 731	28 694	1 976	1 940	2 078	2 130	2 527
16 Combustion turbine	—	—	—	—	—	—	—	—
17 Total	12 506 121	12 451 608	28 434 850	2 046 144	2 165 057	2 204 219	2 089 882	2 319 636
Receipts								
18 Provinces	415 352	463 700	1 003 530	92 849	82 896	82 565	66 622	70 771
19 United States-purchased	8 900	1 240	158 097	42 016	1 625	1 490	10 885	11 220
20 —other	—3 885	— 753	— 116 519	—30 023	—1 562	—1 490	—10 328	—11 143
21 —total	5 015	487	41 578	11 993	63	—	557	77
Deliveries								
22 Provinces —firm	58 941	47 649	229 750	5 007	14 327	17 869	40 003	52 241
23 —non-firm	740 206	684 895	1 683 909	122 256	163 160	129 091	109 045	122 851
24 —total	799 147	732 544	1 913 659	127 263	177 487	146 960	149 048	175 092
25 United States—firm	1 593 890	1 444 874	4 872 370	536 890	504 509	544 214	564 042	578 546
26 —non-firm	1 927 746	2 107 315	3 981 643	218 419	284 775	293 459	145 063	190 701
27 —other	—41 381	—23 547	— 188 064	—37 533	—8 424	—9 326	—10 101	—16 161
28 —total	3 480 255	3 528 642	8 665 949	717 776	780 860	827 747	699 004	753 086
29 Total deliveries	4 279 402	4 261 186	10 579 608	845 039	958 347	974 707	848 052	928 178
30 Total Available	8 647 086	8 654 609	18 900 350	1 305 947	1 289 660	1 312 077	1 309 009	1 462 306

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MAI 1995

NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	MAY 1994	
NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	MAI 1994	
M.W.H								
ONTARIO								
Production des services								
3 107 434	3 247 572	3 389 613	3 078 563	3 478 103	3 031 232	3 609 615	3 399 137	Hydraulique
762 574	1 382 150	1 916 221	2 385 185	1 058 719	1 335 858	836 975	610 379	Vapeur-classique
7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	7 175 016	Vapeur-nucléaire
-	-	8	8	8	6	8	6	Combustion interne
95 946	103 480	107 838	98 118	115 121	110 490	119 323	76 202	Turbines à combustion
11 308 900	12 072 940	12 759 478	12 443 900	12 455 528	10 968 100	10 645 341	11 261 340	Total
Production industriel								
137 720	133 094	128 689	105 055	121 324	112 242	107 343	117 870	Hydraulique
127 035	146 226	148 858	139 654	140 870	150 170	121 482	129 880	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
44 357	45 650	47 577	43 499	46 936	44 842	42 451	19 152	Turbines à combustion
309 112	324 970	325 124	288 208	309 130	307 254	271 276	266 902	Total
Production totale								
3 245 154	3 380 666	3 518 302	3 183 618	3 599 433	3 143 474	3 716 958	3 517 007	Hydraulique
889 609	1 528 376	2 065 079	2 524 839	1 199 589	1 486 028	958 457	740 859	Vapeur-classique
7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	7 175 016	Vapeur-nucléaire
-	-	8	8	8	6	8	6	Combustion interne
140 303	149 130	155 415	141 617	162 057	155 332	161 774	95 354	Turbines à combustion
11 618 012	12 397 910	13 084 602	12 732 108	12 764 658	11 275 354	10 916 617	11 528 242	Total
Réceptions								
146 666	148 986	142 969	133 838	132 120	186 114	179 987	157 735	Autres provinces
12 474	12 393	14 952	21 711	12 435	1 131	1 612	15 225	États-Unis -achats
126 493	179 104	189 530	91 007	90 462	99 360	91 414	68 896	-autres
138 967	191 497	204 482	112 718	102 897	100 491	93 026	84 121	-total
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit
77 361	85 290	89 880	71 680	90 525	74 644	75 274	87 868	-non-souscrit
77 361	85 290	89 880	71 680	90 525	74 644	75 274	87 868	-total
Aux								
21 905	13 124	8 944	4 901	17 740	23 749	33 575	31 766	États-Unis -souscrit
628 511	398 227	412 487	739 057	892 926	592 040	758 965	1 221 211	-non-souscrit
67 463	133 683	171 554	89 723	58 590	73 449	42 119	92	-autres
717 879	545 034	592 985	833 681	969 256	689 238	834 659	1 253 069	-total
795 240	630 324	682 865	905 361	1 059 781	763 882	909 933	1 340 937	Livraisons totales
11 108 405	12 108 069	12 749 188	12 073 303	11 939 894	10 798 077	10 279 697	10 429 161	Total disponible
MANITOBA								
Production des services								
2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 350 967	Hydraulique
10 197	34 850	25 022	40 318	27 925	-1 554	4 523	96	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
2 709	3 150	3 108	2 747	2 842	2 583	2 451	2 224	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
2 506 924	2 583 357	2 660 707	2 366 238	2 605 935	2 392 018	2 396 270	2 353 287	Total
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
6 170	7 340	7 420	5 380	7 320	5 180	5 140	6 240	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
6 170	7 340	7 420	5 380	7 320	5 180	5 140	6 240	Total
Production totale								
2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 350 967	Hydraulique
16 367	42 190	32 442	45 698	35 245	3 626	9 663	6 336	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
2 709	3 150	3 108	2 747	2 842	2 583	2 451	2 224	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
2 513 094	2 590 697	2 668 127	2 371 618	2 613 255	2 397 198	2 401 410	2 359 527	Total
Réceptions								
88 150	104 325	104 636	93 728	110 272	70 176	84 888	64 546	Autres provinces
14 031	67 930	-	-	-	-	1 240	-	États-Unis -achats
-13 239	-44 849	12	3	20	-	- 788	50	-autres
792	23 081	12	3	20	-	452	50	-total
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit
17 644	23 718	9 157	9 079	10 301	9 430	9 682	7 051	-non-souscrit
150 380	146 920	128 045	115 155	116 406	154 199	171 090	132 314	-total
168 024	170 638	137 202	124 234	126 707	163 629	180 772	139 365	Aux
271 232	279 047	278 800	252 550	281 860	269 876	361 788	512 472	États-Unis -souscrit
516 460	405 020	327 621	295 179	498 748	462 888	522 879	392 315	-non-souscrit
-18 855	-45 683	-1 958	-4 146	-6 661	-3 577	-7 205	-6 741	-autres
768 837	638 384	604 463	543 583	773 947	729 187	877 462	898 046	-total
936 861	809 022	741 665	667 817	900 654	892 816	1 058 234	1 037 411	Livraisons totales
1 665 175	1 909 081	2 031 110	1 797 532	1 822 893	1 574 558	1 428 516	1 386 712	Total disponible

ELECTRIC ENERGY - MAY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JUN 1994	JUL. 1994	AUG 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
M.W.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	1 764 493	1 390 469	3 392 520	252 108	262 070	214 588	205 523	192 398
2 Steam-conventional	4 801 399	5 304 519	11 567 774	908 397	932 434	973 141	885 467	919 448
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	115	85	559	15	20	26	10	22
5 Combustion turbine	25 093	47 492	66 949	593	311	1 966	2 719	12 752
6 Total	6 591 100	6 742 565	15 027 802	1 161 113	1 194 835	1 189 721	1 093 719	1 124 620
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	171 358	192 497	442 832	37 896	39 859	41 089	42 826	36 123
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	171 358	192 497	442 832	37 896	39 859	41 089	42 826	36 123
Total Generation								
12 Hydro	1 764 493	1 390 469	3 392 520	252 108	262 070	214 588	205 523	192 398
13 Steam-conventional	4 972 757	5 497 016	12 010 606	946 293	972 293	1 014 230	928 293	955 571
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	115	85	559	15	20	26	10	22
16 Combustion turbine	25 093	47 492	66 949	593	311	1 966	2 719	12 752
17 Total	6 762 458	6 935 062	15 470 634	1 199 009	1 234 694	1 230 810	1 136 545	1 160 743
Receipts								
18 Provinces	529 463	583 687	1 515 461	102 761	129 410	133 544	140 685	161 057
19 United States-purchased	5 400	7 425	78 723	875	175	5 885	35 625	25 395
20 -other	27 331	16 757	49 143	3 494	3 651	3 063	1 668	2 056
21 -total	33 331	24 182	127 866	4 369	3 826	8 948	37 293	27 451
Deliveries								
22 Provinces -firm	3 468	3 411	8 748	644	636	770	820	691
23 -non-firm	463 021	503 290	1 116 281	100 640	125 599	91 585	64 301	69 206
24 -total	466 489	506 701	1 125 029	101 284	126 235	92 355	65 121	69 897
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	15 143	26 787	21 406	3 213	1 950	875	-	225
27 -other	13 257	11 449	41 253	11 703	3 635	2 773	1 914	2 426
28 -total	28 400	38 236	62 659	14 916	5 585	3 648	1 914	2 651
29 Total deliveries	494 889	544 937	1 187 688	116 200	131 820	96 003	67 035	72 548
30 Total Available	6 830 363	6 997 994	15 926 273	1 189 939	1 236 110	1 277 299	1 247 488	1 276 703
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	713 228	643 322	1 809 443	192 246	185 161	168 351	132 848	106 181
2 Steam-conventional	18 350 291	18 875 014	45 093 410	3 407 853	3 739 514	3 857 954	3 702 654	3 989 028
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	9 792	9 911	22 214	1 618	1 632	1 599	1 636	1 850
5 Combustion turbine	334 161	391 888	871 423	63 536	71 040	76 877	78 029	73 555
6 Total	19 407 472	19 920 135	47 796 490	3 665 253	3 997 347	4 104 781	3 915 167	4 170 614
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	1 187 590	1 203 647	2 803 988	225 743	252 167	236 430	214 980	198 173
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	646 489	740 740	1 673 727	138 958	142 589	148 004	140 796	138 345
11 Total	1 834 079	1 944 387	4 477 715	364 701	394 756	384 434	355 776	336 518
Total Generation								
12 Hydro	713 228	643 322	1 809 443	192 246	185 161	168 351	132 848	106 181
13 Steam-conventional	19 537 881	20 078 661	47 897 398	3 633 596	3 991 681	4 094 384	3 917 634	4 187 201
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	9 792	9 911	22 214	1 618	1 632	1 599	1 636	1 850
16 Combustion turbine	980 650	1 132 628	2 545 150	202 494	213 629	224 881	218 825	211 900
17 Total	21 241 551	21 864 522	52 274 205	4 029 954	4 392 103	4 489 215	4 270 943	4 507 132
Receipts								
18 Provinces	237 365	209 011	484 062	42 316	66 134	30 067	35 589	20 082
19 United States-purchased	1 149	1 033	2 769	227	204	255	233	200
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	1 149	1 033	2 769	227	204	255	233	200
Deliveries								
22 Provinces -firm	9 352	8 109	25 992	752	168	784	482	1 177
23 -non-firm	905 611	780 358	2 560 764	148 261	197 978	269 435	247 221	323 062
24 -total	914 963	788 467	2 586 756	149 013	198 146	270 219	247 703	324 239
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	914 963	788 467	2 586 756	149 013	198 146	270 219	247 703	324 239
30 Total Available	20 565 102	21 286 099	50 174 280	3 923 484	4 260 295	4 249 318	4 089 062	4 203 175

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MAI 1995

NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	MAY 1994	
NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	MAI 1994	
MW.H								
SASKATCHEWAN								
218 057	283 283	333 086	285 380	256 209	287 373	228 421	311 691	Production des services
1 025 214	1 122 274	1 168 269	1 054 359	1 152 558	932 794	996 539	853 054	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
22	329	11	22	18	16	18	-	Vapeur-nucléaire 3
12 723	10 792	7 139	232	15 850	14 561	9 710	25	Combustion interne 4
1 256 016	1 416 678	1 508 505	1 339 993	1 424 635	1 234 744	1 234 688	1 164 747	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
37 773	35 908	45 215	34 919	36 447	37 396	38 520	34 972	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
37 773	35 908	45 215	34 919	36 447	37 396	38 520	34 972	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
218 057	283 283	333 086	285 380	256 209	287 373	228 421	311 691	Production totale
1 062 987	1 158 182	1 213 484	1 089 278	1 189 005	970 190	1 035 059	888 026	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
22	329	11	22	18	16	18	-	Vapeur-nucléaire 14
12 723	10 792	7 139	232	15 850	14 561	9 710	25	Combustion interne 15
1 293 789	1 452 586	1 553 720	1 374 912	1 461 082	1 272 140	1 273 208	1 199 719	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
161 175	157 366	126 787	99 630	117 960	109 251	130 059	103 593	Réceptions
800	4 568	400	-	4 700	2 325	-	1 150	Autres provinces 18
3 711	3 569	3 630	3 993	3 215	2 502	3 417	-	États-Unis -achats 19
4 511	8 137	4 030	3 993	7 915	4 827	3 417	4 591	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
778	941	941	636	638	308	888	680	Livraisons
92 159	109 770	106 433	93 276	112 977	76 857	113 747	76 993	Autres prov.-souscrit 22
92 937	110 711	107 374	93 912	113 615	77 165	114 635	77 673	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
3 008	2 537	2 877	2 191	2 270	1 721	2 390	3 000	États-Unis -souscrit 25
3 008	2 537	2 877	2 491	9 357	10 946	12 565	3 000	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
95 945	113 248	110 251	96 403	122 972	88 111	127 200	80 673	Livraisons totales 29
1 363 530	1 504 841	1 574 286	1 382 132	1 463 985	1 298 107	1 279 484	1 227 230	Total disponible 30
ALBERTA								
136 031	175 397	149 179	108 713	124 471	112 277	148 682	147 597	Production des services
3 946 425	4 099 691	4 144 827	3 657 547	3 922 454	3 580 196	3 569 990	3 433 980	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
1 993	2 094	2 259	1 960	2 128	1 750	1 814	1 723	Vapeur-nucléaire 3
83 727	90 498	83 879	73 010	83 851	75 133	76 015	64 107	Combustion interne 4
4 168 176	4 367 680	4 380 144	3 841 230	4 132 904	3 769 356	3 796 501	3 647 407	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
236 839	252 066	267 100	231 727	240 443	234 607	229 770	240 163	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
160 758	157 788	163 061	141 073	137 117	151 578	147 911	110 569	Vapeur-classique 8
397 597	409 854	430 161	372 800	377 560	386 185	377 681	350 732	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
136 031	175 397	149 179	108 713	124 471	112 277	148 682	147 597	Production totale
4 183 264	4 351 757	4 411 927	3 889 274	4 162 897	3 814 803	3 799 760	3 674 143	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
1 993	2 094	2 259	1 960	2 128	1 750	1 814	1 723	Vapeur-nucléaire 14
244 485	248 286	246 940	214 083	220 968	226 711	223 926	174 676	Combustion interne 15
4 565 773	4 777 534	4 810 305	4 214 030	4 510 464	4 155 541	4 174 182	3 998 139	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
22 687	29 822	24 019	29 027	37 014	40 127	78 824	70 539	Réceptions
240	261	199	174	234	224	202	211	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
240	261	199	174	234	224	202	211	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
4 941	8 336	2 542	383	460	2 507	2 217	1 699	Livraisons
257 738	211 458	215 155	180 807	185 347	110 486	88 563	103 252	Autres prov.-souscrit 22
262 679	219 794	217 697	181 190	185 807	112 993	90 780	104 951	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
262 679	219 794	217 697	181 190	185 807	112 993	90 780	104 951	Livraisons totales 29
4 326 021	4 587 823	4 616 826	4 062 041	4 361 905	4 082 899	4 162 428	3 963 938	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JUIN 1994	JUI. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	17 966 676	14 801 554	43 292 975	2 475 117	3 334 795	4 074 160	3 441 459	3 102 741
2 Steam-conventional	853 845	1 702 580	3 511 305	483 802	452 534	483 225	473 539	342 211
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	25 267	25 874	58 808	4 073	3 712	4 047	4 584	4 599
5 Combustion turbine	-73	-239	28	-62	5	-16	133	-85
6 Total	18 845 715	16 529 769	46 863 116	2 962 930	3 791 046	4 561 416	3 919 715	3 449 466
Industry Generation								
7 Hydro	4 572 121	4 697 958	10 686 259	976 233	859 079	762 741	793 239	919 600
8 Steam-conventional	1 215 380	1 173 603	2 690 491	243 018	231 447	209 483	202 215	208 776
9 Internal combustion	36	2 000	570	-	1	-	-	62
10 Combustion turbine	352 920	375 782	774 870	53 050	70 960	70 410	20 640	63 060
11 Total	6 140 457	6 249 343	14 152 190	1 272 301	1 161 487	1 042 634	1 016 094	1 191 498
Total Generation								
12 Hydro	22 538 797	19 499 512	53 979 234	3 451 350	4 193 874	4 836 901	4 234 698	4 022 341
13 Steam-conventional	2 069 225	2 876 183	6 201 796	726 820	683 981	692 708	675 754	550 987
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	25 303	27 874	59 378	4 073	3 713	4 047	4 584	4 661
16 Combustion turbine	352 847	375 543	774 898	52 988	70 965	70 394	20 773	62 975
17 Total	24 986 172	22 779 112	61 015 306	4 235 231	4 952 533	5 604 050	4 935 809	4 640 964
Receipts								
18 Provinces	906 079	780 826	2 561 767	148 329	198 026	269 509	247 296	323 140
19 United States-purchased	1 840	1 020 590	22 851	49	6 669	24	39	9 711
20 -other	934 878	1 890 962	5 251 169	417 319	589 501	1 264 005	729 109	229 478
21 -total	936 718	2 911 552	5 274 020	417 368	596 170	1 264 029	729 168	239 189
Deliveries								
22 Provinces -firm	1 712	2 431	3 679	129	121	617	137	607
23 -non-firm	148 832	154 306	303 381	33 306	21 349	17 140	31 620	16 663
24 -total	150 544	156 737	307 060	33 435	21 470	17 757	31 757	17 270
25 United States-firm	694 695	851 225	1 711 811	5 433	171 556	193 833	182 534	131 503
26 -non-firm	552 231	60 699	2 577 903	283 347	93 861	440 429	275 720	263 855
27 -other	360 460	82 235	4 943 763	53 938	880 979	1 860 435	922 354	180 749
28 -total	1 607 386	994 159	9 233 477	342 718	1 146 396	2 494 697	1 381 208	214 609
29 Total deliveries	1 757 930	1 150 896	9 540 537	376 153	1 167 866	2 512 454	1 412 965	231 879
30 Total Available	25 071 039	25 320 894	59 310 856	4 424 775	4 578 863	4 625 134	4 499 308	4 971 414
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	115 110	124 816	260 813	16 021	15 606	15 876	23 785	19 786
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	13 641	13 899	36 272	2 601	5 706	2 564	2 545	2 710
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	128 751	138 715	297 085	18 622	21 312	18 440	26 330	22 496
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	115 110	124 816	260 813	16 021	15 606	15 876	23 785	19 786
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	13 641	13 899	36 272	2 601	5 706	2 564	2 545	2 710
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	128 751	138 715	297 085	18 622	21 312	18 440	26 330	22 496
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	128 751	138 715	297 085	18 622	21 312	18 440	26 330	22 496

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MAI 1995

NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	MAY 1994	
NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	MAI 1994	
M.W.H								
								COLOMBIE-BRITANNIQUE
								Production des services
4 269 573	4 628 454	3 901 754	2 746 934	2 841 084	2 867 191	2 444 591	2 620 113	Hydraulique
217 351	204 798	183 615	227 998	307 324	431 495	552 148	399 855	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
6 176	6 350	6 864	5 320	4 540	4 245	4 905	4 276	Combustion interne
222	-96	-133	92	-123	-2	-67	-101	Turbines à combustion
4 493 322	4 839 506	4 092 094	2 980 344	3 152 825	3 302 929	3 001 577	3 024 143	Total
								Production industriel
927 302	875 944	908 748	859 709	999 185	950 672	979 644	1 001 273	Hydraulique
167 963	212 209	234 319	221 733	263 153	230 172	224 226	246 588	Vapeur-classique
241	230	540	488	515	300	157	27	Combustion interne
74 430	69 400	82 200	72 540	77 500	72 902	70 640	66 690	Turbines à combustion
1 169 936	1 157 783	1 225 807	1 154 470	1 340 353	1 254 046	1 274 667	1 314 578	Total
								Production totale
5 196 875	5 504 398	4 810 502	3 606 643	3 840 269	3 817 863	3 424 235	3 621 386	Hydraulique
385 314	417 007	417 934	449 731	570 477	661 667	776 374	646 443	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
6 417	6 580	7 404	5 808	5 055	4 545	5 062	4 303	Combustion interne
74 652	69 304	82 061	72 632	77 377	72 900	70 573	66 589	Turbines à combustion
5 663 258	5 997 289	5 317 901	4 134 814	4 493 178	4 556 975	4 276 244	4 338 721	Total
								Réceptions
257 821	211 567	215 253	180 940	185 439	110 563	88 631	103 326	Autres provinces
43	4 456	29 012	143 969	454 119	291 753	101 737	43	États-Unis -achats
483 737	603 142	296 326	535 987	358 110	66 235	634 304	446 299	-autres
483 780	607 598	325 338	679 956	812 229	357 988	736 041	446 342	-total
								Livraisons
154	202	452	516	682	625	156	658	Autres prov.-souscrit
15 370	19 101	19 101	26 887	28 151	31 390	48 777	55 818	-non-souscrit
15 524	19 303	19 553	27 403	28 833	32 015	48 933	56 476	-total
								Aux
147 851	184 406	178 120	202 625	261 798	192 695	15 987	4 107	États-Unis -souscrit
293 804	374 656	52 610	3 245	480	1 280	3 084	214 203	-non-souscrit
470 938	574 808	65 890	-177 025	-160 840	43 073	311 137	40 776	-autres
912 593	1 133 870	296 620	28 845	101 438	237 048	330 208	259 086	-total
								Livraisons totales
928 117	1 153 173	316 173	56 248	130 271	269 063	379 141	315 562	
5 476 742	5 663 281	5 542 319	4 939 462	5 360 575	4 756 463	4 721 775	4 572 827	Total disponible
								YUKON
								Production des services
24 679	29 950	29 879	25 416	26 897	21 478	21 146	17 799	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
3 438	3 067	3 402	2 852	2 773	2 434	2 438	2 342	Combustion interne
28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	20 141	Turbines à combustion
								Total
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
-	-	-	-	-	-	-	-	Total
								Production totale
24 679	29 950	29 879	25 416	26 897	21 478	21 146	17 799	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
3 438	3 067	3 402	2 852	2 773	2 434	2 438	2 342	Combustion interne
28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	20 141	Turbines à combustion
								Total
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
								Livraisons totales
28 117	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	20 141	Total disponible

ELECTRIC ENERGY - MAY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JUNE 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JUIN 1994	JULI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994
NORTHWEST TERRITORIES								
MWH								
Utility Generation								
1 Hydro	96 934	82 855	182 879	14 010	11 233	9 190	9 196	10 214
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	111 771	128 704	292 265	20 055	22 328	25 649	26 254	29 434
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	208 705	211 559	475 144	34 065	33 561	34 839	35 450	39 648
Industry Generation								
7 Hydro	10 640	8 242	22 442	2 181	1 920	2 234	1 938	1 830
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	39 481	43 092	93 453	8 285	6 783	6 542	7 214	8 327
11 Total	50 121	51 334	115 895	10 466	8 703	8 776	9 152	10 157
Total Generation								
12 Hydro	107 574	91 097	205 321	16 191	13 153	11 424	11 134	12 044
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	111 771	128 704	292 265	20 055	22 328	25 649	26 254	29 434
16 Combustion turbine	39 481	43 092	93 453	8 285	6 783	6 542	7 214	8 327
17 Total	258 826	262 893	591 039	44 531	42 264	43 615	44 602	49 805
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	258 826	262 893	591 039	44 531	42 264	43 615	44 602	49 805

L'ENERGIE ELECTRIQUE - MAI 1995

NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	MAY 1994	
NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	MAI 1994	
MW.H								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
15 236	16 866	17 998	16 123	18 209	15 182	15 343	18 663	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
29 131	27 643	28 167	25 947	28 545	23 064	22 981	17 028	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
44 367	44 509	46 165	42 070	46 754	38 246	38 324	35 691	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
106	1 593	1 534	1 485	1 841	1 659	1 723	2 257	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
8 001	8 820	8 452	8 589	9 156	7 886	9 009	7 518	Combustion interne 9
8 107	10 413	9 986	10 074	10 997	9 545	10 732	9 775	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
15 342	18 459	19 532	17 608	20 050	16 841	17 066	20 920	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
29 131	27 643	28 167	25 947	28 545	23 064	22 981	17 028	Vapeur-nucléaire 14
8 001	8 820	8 452	8 589	9 156	7 886	9 009	7 518	Combustion interne 15
52 474	54 922	56 151	52 144	57 751	47 791	49 056	45 466	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
52 474	54 922	56 151	52 144	57 751	47 791	49 056	45 466	Total disponible 30

Are you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture -- only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. **Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else**, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers -- financial analysts, planners, economists and business leaders -- have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts -- names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** -- at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries. Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax -- the same day of release -- for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. **Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs**, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Une seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La **section de l'analyse** contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'**aperçu statistique** contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

Pourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada : des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du **Supplément statistique historique annuel à titre gracieux**.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'**Indicateur composite avancé** (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur -- le jour même de leur parution -- pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.

CANADA A PORTRAIT

A CELEBRATION
OF OUR GREAT NATION

UN PORTRAIT DU CANADA

POUR CÉLÉBRER LA
GRANDEUR DE NOTRE PAYS

Canada challenges the imagination. Imagine a country where Newfoundlanders live closer to Africans than they do to fellow Canadians in British Columbia. Or a country with an island that has a glacier bigger than Ireland. Imagine a country with two million lakes, and the world's longest coastline – but that shares a border with only one nation.

Statistics Canada has created the 54th edition of **Canada: A Portrait** as a celebration of our great nation. Drawn from Statistics Canada's rich palette of national data, it paints a picture of where we are socially, economically, culturally and politically.

Over 60 unique and beautiful photographs combined with lively text, provide a close-up look at the Canada of today.

Experience this land's remarkable natural regions and diverse human landscape through six chapters entitled: **This Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy, and Canada in the World.**

Eminent Canadians such as astronaut Roberta Bondar, former hockey star Jean Béliveau, and writer W.O. Mitchell have contributed their personal visions of Canada.

Canada: A Portrait is a beautiful illustration of the Canada of today.

Presented in a 30 cm X 23 cm (12 1/4" X 9") format, prestige hardcover, with over 200 pages, **Canada: A Portrait** (Catalogue No. 11-403E) is available in Canada for \$38.00 plus GST, US \$41.95 in the United States, and US \$48.95 in other countries.

To order write **Statistics Canada, Publications Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6** or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. For faster ordering call toll-free **1-800-267-6677** and use your VISA and MasterCard or fax your order to **(613) 951-1584**.

Le Canada est un pays qui défie l'imagination. Imaginez un pays où les Terre-Neuviens vivent plus près des Africains que de leurs compatriotes de la Colombie-Britannique. Un pays où se trouve une île sur laquelle s'étend un glacier plus grand que l'Irlande. Imaginez un pays qui compte 2 millions de lacs et le plus long littoral du monde, et pourtant un seul voisin.

Statistique Canada a créé la 54^e édition d'**Un portrait du Canada** pour célébrer la grandeur de notre pays. C'est à partir du riche éventail de données nationales de Statistique Canada que l'on a brossé ce tableau de notre situation sociale, économique, culturelle et politique.

Plus de 60 magnifiques photos, mariées à un texte vivant, offrent une vision claire et détaillée de ce qu'est le Canada d'aujourd'hui.

Découvrez les splendides régions naturelles de ce pays, de même que son paysage humain des plus diversifiés, à travers six chapitres intitulés : **Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde.**

D'éminents Canadiens, tels Roberta Bondar, astronaute, Jean Béliveau, ancienne vedette de hockey, et W.O. Mitchell, écrivain, y font part de leur vision personnelle du Canada.

Un portrait du Canada... un magnifique ouvrage de collection qui décrit admirablement bien le Canada d'aujourd'hui.

Présenté dans un format de 30 cm sur 23 cm (12,25 po X 9 po), dans une couverture rigide de luxe et en plus de 200 pages, **Un portrait du Canada** (N° 11-403F au catalogue) coûte 38 \$ plus TPS au Canada, 41,95 \$ US aux États-Unis et 48,95 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à **Statistique Canada, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. La liste figure dans la publication. Pour commander plus rapidement, composez sans frais le **1-800-267-6677** et utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**.



Pick a topic... any topic

The **1994 Statistics Canada Catalogue** is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the **Catalogue** will point you in the right direction.

From the most popular topics of the day - like employment, income, trade, and education - to specific research studies - like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas - you'll find it all here.

... the **1994 Statistics Canada Catalogue** will help you get your bearings...

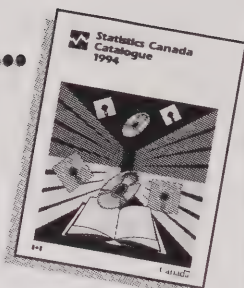
The **Catalogue** puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title - even periodical articles are indexed. There's also a separate index for all our electronic products.

The **Catalogue** has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 25 new titles, plus succinct abstracts of the over 650 titles and 7 map series already produced;

- a complete guide to finding and using statistics;

- electronic products in a variety of media, and



advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches;

- tabs to each section -- so you can immediately flip to the information you need.

... time and time again

To make sure that the **Catalogue** stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today - you'll be lost without it.

1994 Statistics Canada Catalogue

Only \$15 in Canada (US\$18 in the U.S. and US\$21 in other countries). Quote Cat. no. 11-2040XPE.

Write to:

Statistics Canada
Marketing Division
Sales and Service
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6

Fax:

(613) 951-1584

Call toll-free:

1-800-267-6677

Or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Choisissez un sujet... n'importe lequel

Le **Catalogue de Statistique Canada 1994** est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres dans les domaines, en constante évolution, du commerce, de la société et de l'économie du Canada. Peu importe ce que vous voulez savoir, le **Catalogue** vous mettra sur la bonne piste.

Des sujets actuels les plus populaires - comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation - à des études de recherche spécialisées - comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines - vous trouverez tout dans ce document.

Le Catalogue de Statistique Canada 1994 vous aidera à vous orienter...

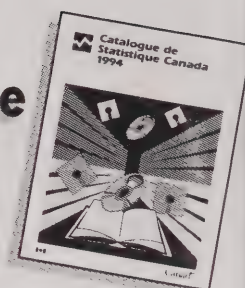
Le **Catalogue** vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre - les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le **Catalogue** a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 25 nouveaux titres et courts résumés des 650 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;

- guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;

- produits électroniques sur supports divers et



conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour les produits électroniques et les recherches en direct;

- système d'onglets pour chaque section - pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

... maintes et maintes fois

Pour garantir que le **Catalogue** puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui - vous ne pourrez plus vous en passer.

Catalogue de Statistique Canada 1994

Seulement 15 \$ au Canada (18 \$ US aux États-Unis et 21 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° au catalogue : 11-2040XPE.

Écrivez à :

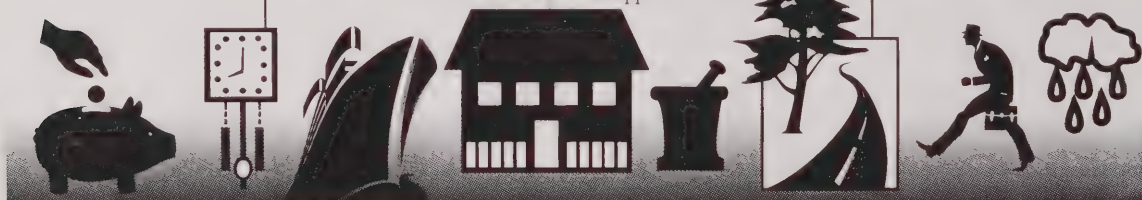
Statistique Canada
Division du marketing
Vente et service
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Télécopieur : (613) 951-1584

Appels sans frais :

1-800-267-6677

Ou contactez le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).





Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

June 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Juin 1995



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,

Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

**Telecommunications Device for the
Hearing Impaired**

1-800-363-7629

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)

Facsimile Number (1-613-951-1584)

Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

**Toll Free Order Only Line (Canada
and United States)**

1-800-267-6677

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,

Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

**Appareils de télécommunications pour
les malentendants**

1-800-363-7629

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)

Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)

Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

**Numéro sans frais pour commander
seulement(Canada et États-Unis)**

1-800-267-6677

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

June 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Juin 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

September 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 6

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Septembre 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 6

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
--	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

June 1995

Highlights

• Net generation of electric energy in Canada in June 1995 increased to 40 225 gigawatt hours (GW.h), up 2.6% from June 1994. Exports increased 5.5% to 4 147 GW.h, and imports increased from 554 GW.h, to 875 GW.h.

• Year-to-date figures show net generation at 271 445 GW.h, down 1.4% over the previous year's period. Exports, at 22 474 GW.h, were down 3.0% and imports, at 4 951 GW.h, were up 103.7%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Juin 1995

Faits saillants

• La production nette d'énergie électrique au Canada en juin 1995 a augmenté à 40 225 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 2,6% comparativement à juin 1994. Les exportations ont augmenté de 5,5%, pour atteindre 4 147 GW.h, alors que les importations sont passées de 554 GW.h à 875 GW.h.

• Les données cumulatives pour les six premiers mois de 1994 montrent une production nette de 271 445 GW.h, soit une diminution de 1,4% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 3,0% pour s'inscrire à 22 474 GW.h et les importations ont augmenté de 103,7% pour se chiffrer à 4 951 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JUL. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994

CANADA

M.W.H

Utility Generation

1 Hydro	152 768 984	153 995 058	292 825 294	21 584 827	22 106 323	20 211 564	21 586 186	25 420 587
2 Steam-conventional	48 301 069	48 762 188	92 900 402	7 147 666	6 989 142	7 165 705	7 383 077	7 302 837
3 Steam-nuclear	51 350 705	44 832 407	101 730 068	8 682 302	8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335
4 Internal combustion	385 916	406 423	776 746	55 660	57 737	62 078	66 038	72 217
5 Combustion turbine	1 147 911	1 233 563	2 327 371	173 928	189 531	188 033	210 147	202 552
6 Total	253 954 585	249 229 639	490 559 881	37 644 383	38 322 062	35 709 710	37 341 195	41 247 528

Industry Generation

7 Hydro	15 558 119	16 164 991	31 861 621	2 852 135	2 683 039	2 718 924	2 684 789	2 696 608
8 Steam-conventional	4 415 095	4 418 401	8 482 886	719 993	668 978	617 716	654 659	661 508
9 Internal combustion	36	2 034	370	1	-	-	62	241
10 Combustion turbine	1 441 973	1 629 802	2 994 722	259 401	263 995	205 981	254 168	287 546
11 Total	21 415 223	22 215 228	43 339 799	3 831 530	3 616 012	3 542 621	3 593 678	3 645 903

Total Generation

12 Hydro	168 327 103	170 160 049	324 686 915	24 436 962	24 783 362	22 930 488	24 270 975	28 117 195
13 Steam-conventional	52 716 164	53 180 589	101 383 288	7 867 659	7 658 120	7 783 421	8 037 736	7 964 345
14 Steam-nuclear	51 350 705	44 832 407	101 730 068	8 682 302	8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335
15 Internal combustion	385 952	408 457	777 316	55 661	57 737	62 078	66 100	72 458
16 Combustion turbine	2 589 884	2 863 365	5 322 093	433 329	453 526	394 014	464 315	490 098
17 Total	275 369 808	271 444 867	533 899 680	41 475 913	41 938 074	39 252 331	40 934 873	44 893 431

Receipts

18 Provinces
19 United States-purchased	371 829	1 473 304	941 114	39 998	62 431	92 117	95 123	98 958
20 -other	2 058 490	3 477 729	7 338 530	652 373	1 331 565	837 493	664 216	882 795
21 -total	2 430 319	4 951 033	8 279 644	692 371	1 393 996	929 610	759 339	981 753

Deliveries

22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total

25 United States-firm	8 270 716	8 069 192	17 791 189	1 928 193	1 966 971	1 747 994	1 620 287	1 087 389
26 -non-firm	13 886 814	13 581 122	27 209 736	2 186 704	2 333 876	1 800 941	1 942 577	2 558 234
27 -other	1 010 553	823 486	6 010 619	1 017 602	1 962 402	982 269	1 18 951	470 242
28 -total	23 168 083	22 473 800	51 011 544	5 132 499	6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865
29 Total deliveries	23 168 083	22 473 800	51 011 544	5 132 499	6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865

30 Total Available	254 632 044	253 922 100	491 167 780	37 035 785	37 068 821	35 650 737	38 250 299	41 759 319
--------------------	-------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------

NEWFOUNDLAND

Utility Generation

1 Hydro	18 494 594	19 943 522	37 020 236	2 530 669	2 830 411	2 401 869	2 972 242	3 653 788
2 Steam-conventional	507 979	1 059 645	801 328	1 914	1 799	1 390	24 377	68 088
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	36 759	40 002	68 839	4 628	4 753	5 542	5 059	5 689
5 Combustion turbine	-2 217	-254	-3 679	-916	-516	-1 061	91	-476
6 Total	19 037 115	21 042 915	37 886 724	2 536 295	2 836 447	2 407 740	3 001 769	3 727 089

Industry Generation

7 Hydro	257 754	252 088	518 314	43 981	43 290	41 272	44 041	44 093
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	257 754	252 088	518 314	43 981	43 290	41 272	44 041	44 093

Total Generation

12 Hydro	18 752 348	20 195 610	37 538 550	2 574 650	2 873 701	2 443 141	3 016 283	3 697 881
13 Steam-conventional	507 979	1 059 645	801 328	1 914	1 799	1 390	24 377	68 088
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	36 759	40 002	68 839	4 628	4 753	5 542	5 059	5 689
16 Combustion turbine	-2 217	-254	-3 679	-916	-516	-1 061	91	-476
17 Total	19 294 869	21 295 003	38 405 038	2 580 276	2 879 737	2 449 012	3 045 810	3 771 182

Receipts

18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-

Deliveries

22 Provinces -firm	13 320 533	15 355 580	27 446 444	1 879 681	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	13 320 533	15 355 580	27 446 444	1 879 681	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070

25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-

29 Total deliveries	13 320 533	15 355 580	27 446 444	1 879 681	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070
---------------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

30 Total Available	5 974 336	5 939 423	10 958 594	700 595	685 188	696 932	839 269	955 112
--------------------	-----------	-----------	------------	---------	---------	---------	---------	---------

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUIN 1995

DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JUNE 1994		
DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUIN 1994		
MW.H									
								CANADA	
								Production des services	
29 146 823	29 862 601	26 903 314	26 688 203	24 990 213	23 616 547	21 934 180	20 441 643	Hydraulique	1
8 610 906	9 225 226	9 124 851	8 180 402	7 677 987	7 234 110	7 313 612	7 085 710	Vapeur-classique	2
8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 703 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	7 979 087	Vapeur-nucléaire	3
77 100	79 193	73 717	73 260	63 025	60 349	56 879	54 288	Combustion interne	4
215 269	206 988	185 527	219 793	211 642	214 057	195 556	176 153	Turbines à combustion	5
46 340 418	47 659 337	44 018 230	43 870 834	39 862 355	37 193 875	36 624 948	35 736 881	Total	6
								Production industriel	
2 668 007	2 724 139	2 532 689	2 891 644	2 719 102	2 580 948	2 656 469	2 519 204	Hydraulique	7
744 937	798 151	713 562	776 839	741 320	688 033	694 496	704 834	Vapeur-classique	8
230	540	488	515	300	157	34	-	Combustion interne	9
281 658	301 290	265 701	270 709	277 208	265 739	249 155	237 827	Turbines à combustion	10
3 694 832	3 824 120	3 578 440	3 939 707	3 737 930	3 534 877	3 600 154	3 461 865	Total	11
								Production totale	
31 814 830	32 586 740	29 496 003	29 579 847	27 709 315	26 197 495	24 590 649	22 960 847	Hydraulique	12
9 355 843	10 023 377	9 844 413	8 957 241	8 419 307	7 922 143	8 014 108	7 790 544	Vapeur-classique	13
8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 703 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	7 979 087	Vapeur-nucléaire	14
77 330	79 733	74 205	73 775	63 325	60 506	56 913	54 288	Combustion interne	15
496 927	508 278	451 228	490 502	488 850	479 736	444 711	413 980	Turbines à combustion	16
50 035 250	51 483 517	47 596 670	47 810 541	43 600 285	40 728 752	40 225 102	39 198 746	Total	17
								Réceptions	
...	Autres provinces	18
180 658	89 281	207 371	498 449	307 743	136 328	234 132	87 583	États-Unis -achats	19
911 598	783 957	638 709	483 330	186 402	744 632	640 699	466 776	-autres	20
1 092 256	873 238	846 080	981 779	494 145	880 960	874 831	554 359	-total	21
								Livraisons	
...	Autres prov.-souscrit	22
...	-non-souscrit	23
...	-total	24
								Aux	
1 169 639	1 190 671	1 052 418	1 255 685	1 547 992	1 449 347	1 573 079	1 712 789	États-Unis -souscrit	25
2 500 590	2 130 756	2 410 582	2 708 079	2 088 126	2 083 675	2 159 904	2 171 863	-non-souscrit	26
686 502	109 219	-68 324	- 116 864	121 830	364 546	413 679	44 041	-autres	27
4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568	4 146 662	3 928 693	-total	28
								Livraisons totales	29
46 770 775	48 926 109	45 048 674	44 945 420	40 336 482	37 712 144	36 983 271	35 824 412	Total disponible	30
								TERRE-NEUVE	
								Production des services	
4 136 663	4 246 704	3 769 714	3 154 199	2 949 617	3 010 837	2 812 451	2 483 821	Hydraulique	1
195 781	257 604	244 636	269 595	147 489	89 642	50 679	17 042	Vapeur-classique	2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire	3
6 409	7 100	7 215	6 621	6 695	6 785	5 586	4 970	Combustion interne	4
1 416	92	275	- 340	-78	-61	- 142	- 829	Turbines à combustion	5
4 340 269	4 511 500	4 021 840	3 430 075	3 103 723	3 107 203	2 868 574	2 505 004	Total	6
								Production industriel	
43 883	44 324	41 404	46 878	39 919	40 381	39 182	40 325	Hydraulique	7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	10
43 883	44 324	41 404	46 878	39 919	40 381	39 182	40 325	Total	11
								Production totale	
4 180 546	4 291 028	3 811 118	3 201 077	2 989 536	3 051 218	2 851 633	2 524 146	Hydraulique	12
195 781	257 604	244 636	269 595	147 489	89 642	50 679	17 042	Vapeur-classique	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire	14
6 409	7 100	7 215	6 621	6 695	6 785	5 586	4 970	Combustion interne	15
1 416	92	275	- 340	-78	-61	- 142	- 829	Turbines à combustion	16
4 384 152	4 555 824	4 063 244	3 476 953	3 143 642	3 147 584	2 907 756	2 545 329	Total	17
								Réceptions	
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces	18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	21
								Livraisons	
3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 805 624	Autres prov.-souscrit	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit	23
3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 805 624	-total	24
								Aux	
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total	28
								Livraisons totales	29
1 107 162	1 172 755	1 076 168	1 087 477	939 255	883 841	779 927	739 705	Total disponible	30

ELECTRIC ENERGY - JUNE 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JULI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
PRINCE EDWARD ISLAND								
	MW.H							
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	29 542	4 738	35 218	2 757	- 210	692	185	689
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 761	845	4 647	562	-16	-13	-34	321
6 Total	33 303	5 583	39 865	3 319	- 226	679	151	1 010
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	29 542	4 738	35 218	2 757	- 210	692	185	689
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 761	845	4 647	562	-16	-13	-34	321
17 Total	33 303	5 583	39 865	3 319	- 226	679	151	1 010
Receipts								
18 Provinces	367 465	396 831	776 059	65 144	71 115	63 799	67 297	67 565
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	400 768	402 474	815 924	68 463	70 889	64 478	67 448	68 575
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	689 551	594 993	1 009 638	54 844	41 051	47 465	41 764	56 131
2 Steam-conventional	4 266 678	4 051 767	8 361 409	621 533	621 567	613 647	681 228	720 027
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 762	2 087	4 061	269	-36	-34	-47	-51
6 Total	4 959 991	4 648 847	9 375 108	676 646	662 582	661 078	722 945	776 107
Industry Generation								
7 Hydro	21 528	18 076	37 936	3 286	3 111	2 854	2 612	2 158
8 Steam-conventional	172 373	176 362	347 272	29 016	29 759	26 478	29 152	28 955
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	193 901	194 438	385 208	32 302	32 870	29 332	31 764	31 113
Total Generation								
12 Hydro	711 079	613 069	1 047 574	58 130	44 162	50 319	44 376	58 289
13 Steam-conventional	4 439 051	4 228 129	8 708 681	650 549	651 326	640 125	710 380	748 982
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 762	2 087	4 061	269	-36	-34	-47	-51
17 Total	5 153 892	4 843 285	9 760 316	708 948	695 452	690 410	754 709	807 220
Receipts								
18 Provinces	115 514	382 552	259 630	16 722	27 567	23 191	28 020	29 955
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	27 587	13 926	46 460	2 460	4 500	2 762	2 666	2 603
24 -total	27 587	13 926	46 460	2 460	4 500	2 762	2 666	2 603
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	27 587	13 926	46 460	2 460	4 500	2 762	2 666	2 603
30 Total Available	5 241 819	5 211 911	9 973 486	723 210	718 519	710 839	780 063	834 572

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUIN 1995

DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JUNE 1994	
DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUIN 1994	
MWh								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
								Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
1 563	2 250	3 733	- 403	- 204	- 325	- 313	- 327	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
66	155	645	22	-5	35	-7	16	Combustion interne 4
1 629	2 405	4 378	- 381	- 209	- 290	- 320	- 311	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
1 563	2 250	3 733	- 403	- 204	- 325	- 313	- 327	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
66	155	645	22	-5	35	-7	16	Combustion interne 15
1 629	2 405	4 378	- 381	- 209	- 290	- 320	- 311	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
73 674	71 172	57 182	71 848	64 726	66 146	65 817	64 203	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
75 303	73 577	61 560	71 467	64 517	65 856	65 497	63 892	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
								Production des services
78 832	120 546	111 049	112 042	77 718	80 775	92 863	92 990	Hydraulique 1
836 729	775 058	721 198	731 456	677 039	593 545	553 411	584 786	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
198	- 147	1 521	-76	165	69	555	-24	Combustion interne 4
915 759	895 457	833 768	843 422	754 982	674 389	646 829	677 752	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
2 387	3 064	2 755	3 126	2 986	3 118	3 027	3 403	Hydraulique 7
31 539	34 814	27 637	26 691	28 808	31 200	27 212	26 433	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
33 926	37 878	30 392	29 817	31 794	34 318	30 239	29 836	Turbines à combustion 10
								Total 11
								Production totale
81 219	123 610	113 804	115 168	80 704	83 893	95 890	96 393	Hydraulique 12
868 268	809 872	748 835	758 147	705 907	624 745	580 623	611 219	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
198	- 147	1 521	-76	165	69	555	-24	Combustion interne 15
949 685	933 335	864 160	873 239	786 776	708 707	677 068	707 588	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
18 661	58 745	48 685	75 326	50 602	91 845	57 349	12 228	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	6 391	-non-souscrit 23
3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	6 391	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
3 882	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	6 391	Livraisons totales 29
964 464	989 859	909 582	946 316	834 848	798 913	732 393	713 425	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JUNE 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JULI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
NEW BRUNSWICK								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	1 789 968	1 802 594	2 688 591	244 995	120 917	79 629	74 540	226 554
2 Steam-conventional	3 924 072	3 685 312	7 241 979	488 267	437 104	560 848	627 985	521 192
3 Steam-nuclear	2 627 130	1 548 279	5 238 369	286 361	469 605	453 903	472 082	457 851
4 Internal combustion	23	27	29	11	-	-	-	-
5 Combustion turbine	6 792	- 850	6 134	486	- 209	-	-	-
6 Total	8 347 985	7 035 362	15 175 102	1 020 120	1 027 417	1 094 040	1 174 196	1 205 328
Industry Generation								
7 Hydro	34 394	30 823	52 421	5 930	3 764	2 479	2 118	2 989
8 Steam-conventional	350 876	327 865	633 150	51 346	36 011	37 523	46 972	56 773
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	385 270	358 688	691 571	57 276	39 775	40 002	49 090	59 762
Total Generation								
12 Hydro	1 824 362	1 833 417	2 741 012	250 925	124 681	82 108	76 658	229 543
13 Steam-conventional	4 274 948	4 013 177	7 881 129	539 613	473 115	598 371	674 957	577 965
14 Steam-nuclear	2 627 130	1 548 279	5 238 369	286 361	469 605	453 903	472 082	457 851
15 Internal combustion	23	27	29	11	-	-	-	-
16 Combustion turbine	6 792	- 850	6 134	486	- 209	- 340	- 411	- 268
17 Total	8 733 255	7 394 050	15 866 673	1 077 396	1 067 192	1 134 042	1 223 286	1 265 090
Receipts								
18 Provinces	867 941	2 951 335	2 219 979	229 520	282 993	111 514	113 160	262 193
19 United States-purchased	28 734	3 724	40 429	2 767	1 372	2 649	1 040	1 736
20 -other	69 803	32 693	101 873	11 066	11 931	1 273	- 235	5 399
21 -total	98 537	36 423	142 302	13 833	13 303	3 922	805	7 135
Deliveries								
22 Provinces	117 934	160 421	244 808	11 385	17 035	18 087	22 240	27 028
23 -non-firm	928 509	721 662	1 439 344	72 651	107 068	84 654	89 123	80 702
24 -total	1 046 443	882 083	1 684 152	84 036	124 103	102 741	111 363	107 730
25 United States-firm	472 056	268 011	813 678	59 722	72 994	65 844	69 765	38 853
26 -non-firm	477 319	1 537 064	1 524 277	243 020	242 907	98 656	115 927	190 660
27 -other	-23 324	35 362	1 549	-11 361	-6 486	6 226	17 893	3 928
28 -total	920 051	1 900 437	2 339 504	291 381	309 415	170 726	203 585	233 441
29 Total deliveries	1 966 494	2 782 520	4 023 656	375 417	433 518	273 467	314 948	341 171
30 Total Available	7 733 239	7 599 288	14 205 298	945 332	929 970	976 011	1 022 303	1 193 247
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	75 030 184	76 324 229	138 068 936	9 612 218	9 374 959	9 048 455	9 931 573	11 219 086
2 Steam-conventional	54 008	-9 021	45 739	-1 627	-1 139	-1 369	630	1 080
3 Steam-nuclear	2 702 930	1 882 020	5 406 337	432 273	460 865	419 986	462 600	448 538
4 Internal combustion	145 866	139 617	268 867	15 668	17 008	19 370	19 833	23 060
5 Combustion turbine	3 842	-4 086	1 740	-7 680	457	6 546	- 664	408
6 Total	77 936 830	78 932 759	143 791 619	10 050 852	9 852 150	9 492 988	10 413 972	11 692 172
Industry Generation								
7 Hydro	9 020 631	9 503 471	19 107 349	1 810 122	1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	9 020 631	9 503 471	19 107 349	1 810 122	1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240
Total Generation								
12 Hydro	84 050 815	86 427 700	157 176 285	11 422 340	11 119 982	10 803 962	11 515 040	12 801 326
13 Steam-conventional	54 008	-9 021	45 739	-1 627	-1 139	-1 369	630	1 080
14 Steam-nuclear	2 702 930	1 882 020	5 406 337	432 273	460 865	419 986	462 600	448 538
15 Internal combustion	145 866	139 617	268 867	15 668	17 008	19 370	19 833	23 060
16 Combustion turbine	3 842	-4 086	1 740	-7 680	457	6 546	- 664	408
17 Total	86 957 461	88 436 230	162 898 968	11 860 974	11 597 173	11 248 495	11 997 439	13 274 412
Receipts								
18 Provinces	14 266 457	15 927 002	28 897 257	1 964 301	2 289 612	1 821 468	2 280 606	2 901 265
19 United States-purchased	185 469	201 793	453 455	12 764	35 699	27 282	33 688	69 634
20 -other	89 041	337 924	850 352	-14 652	-27 233	40 066	319 040	276 694
21 -total	274 510	539 717	1 304 407	-1 888	8 466	67 348	352 728	346 328
Deliveries								
22 Provinces	271 206	266 599	540 862	46 455	45 409	42 556	44 913	44 416
23 -non-firm	1 219 405	3 465 128	3 050 594	333 906	370 966	181 201	164 627	350 133
24 -total	1 490 611	3 731 727	3 591 456	380 361	416 375	223 757	209 540	394 549
25 United States-firm	4 865 419	4 922 086	10 135 609	1 164 594	1 126 356	903 975	809 099	607 548
26 -non-firm	3 131 600	4 914 683	6 698 781	271 226	262 085	237 840	700 332	928 799
27 -other	317 590	- 162 898	502 594	137 832	81 782	28 849	-7 703	-56 240
28 -total	8 314 609	9 673 871	17 336 984	1 573 652	1 470 223	1 170 664	1 501 728	1 480 107
29 Total deliveries	9 805 220	13 405 538	20 928 440	1 954 013	1 886 598	1 394 421	1 711 268	1 874 656
30 Total Available	91 693 208	91 497 381	172 172 192	11 869 374	12 008 653	11 742 890	12 919 505	14 647 349

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUIN 1995

DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JUNE 1994	
DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUIN 1994	
MW.H								
								NOUVEAU-BRUNSWICK
								Production des services
151 988	236 351	176 500	219 807	439 444	511 582	218 910	446 085	Hydraulique
682 511	691 537	723 447	640 728	516 241	532 365	580 994	349 426	Vapeur-classique
471 437	463 750	425 277	470 129	192 619	-5 178	-4 318	458 321	Vapeur-nucléaire
-4	12	9	-3	12	-3	-	-	Combustion interne
84	- 558	1 852	- 760	- 530	- 511	- 343	- 322	Turbines à combustion
1 306 016	1 397 092	1 327 085	1 329 901	1 147 786	1 038 255	795 243	1 253 510	Total
								Production industriel
747	2 421	2 962	3 638	6 266	8 457	7 079	8 539	Hydraulique
59 649	60 425	58 512	61 915	54 987	48 683	43 343	49 247	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
60 396	62 846	61 474	65 553	61 253	57 140	50 422	57 786	Total
								Production totale
152 735	238 772	179 462	223 445	445 710	520 039	225 989	454 624	Hydraulique
742 160	751 962	781 359	702 643	571 228	581 048	624 337	398 673	Vapeur-classique
471 437	463 750	425 277	470 129	192 619	-5 178	-4 318	458 321	Vapeur-nucléaire
-4	12	9	-3	12	-3	-	-	Combustion interne
84	- 558	1 852	- 760	- 530	- 511	- 343	- 322	Turbines à combustion
1 366 412	1 459 338	1 388 559	1 395 454	1 209 039	1 095 395	845 665	1 311 296	Total
								Réceptions
352 658	415 082	378 357	430 198	518 564	626 990	582 144	29 563	Autres provinces
2 131	1 057	680	522	500	512	453	3 546	États-Unis -achats
2 636	5 668	767	2 806	12 454	8 875	2 129	23 431	-autres
4 767	6 725	1 447	3 328	12 954	9 387	2 582	26 977	-total
								Livraisons
31 099	30 118	27 553	29 323	13 598	29 431	30 398	16 534	Autres prov.-souscrit
76 637	122 614	86 576	124 454	109 983	175 811	102 224	190 672	-non-souscrit
107 736	152 732	114 129	153 777	123 581	205 242	132 622	207 206	-total
								Aux
34 444	44 234	37 819	44 775	51 288	52 784	37 111	87 930	États-Unis -souscrit
155 788	187 318	189 132	212 391	308 594	351 577	288 052	115 595	-non-souscrit
20 673	11 380	18 329	13 450	8 763	18 589	24 851	-1 511	-autres
210 905	242 932	245 280	270 616	368 645	422 950	350 014	202 014	-total
								Livraisons totales
318 641	395 664	359 409	424 393	492 226	628 192	482 636	409 220	
1 405 196	1 486 081	1 408 954	1 404 587	1 248 331	1 103 580	947 755	958 616	Total disponible
								QUEBEC
								Production des services
13 852 461	14 804 914	14 261 749	13 882 008	12 797 712	11 156 259	10 021 587	9 248 005	Hydraulique
-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	- 889	Vapeur-classique
479 145	463 841	423 518	435 476	236 355	-5 430	322 260	449 518	Vapeur-nucléaire
28 062	28 262	27 637	25 788	22 220	18 952	16 758	18 965	Combustion interne
-1 169	-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 456	- 297	605	Turbines à combustion
14 352 655	15 297 569	14 714 116	14 337 333	13 056 768	11 168 033	10 358 940	9 716 204	Total
								Production industriel
1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 371 333	Hydraulique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 371 333	Total
								Production totale
15 462 820	16 440 273	15 841 068	15 597 660	14 403 070	12 596 541	11 549 088	10 619 338	Hydraulique
-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	- 889	Vapeur-classique
479 145	463 841	423 518	435 476	236 355	-5 430	322 260	449 518	Vapeur-nucléaire
28 062	28 262	27 637	25 788	22 220	18 952	16 758	18 965	Combustion interne
-1 169	-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 456	- 297	605	Turbines à combustion
15 963 014	16 932 928	16 293 435	16 052 985	14 662 126	12 608 315	11 886 441	11 087 537	Total
								Réceptions
3 373 548	3 494 036	3 065 578	2 481 766	2 286 161	2 386 124	2 213 337	2 018 399	Autres provinces
88 919	43 661	40 837	26 439	11 810	31 025	48 021	15 064	États-Unis -achats
167 996	288 791	6 952	28 717	5 851	7 410	203	-5 589	-autres
256 915	332 452	47 789	55 156	17 661	38 435	48 224	9 475	-total
								Livraisons
45 907	46 153	41 181	46 093	44 487	46 401	42 284	46 240	Autres prov.-souscrit
430 356	496 818	442 897	504 861	600 853	706 075	713 624	118 132	-non-souscrit
476 263	542 971	484 078	550 954	645 340	752 476	755 908	164 372	-total
								Aux
658 618	680 573	554 523	649 512	1 010 384	985 213	1 041 881	1 054 150	États-Unis -souscrit
1 166 899	1 150 720	1 183 669	1 036 447	714 039	436 995	332 753	296 877	-non-souscrit
484	- 140 524	2 004	-23 673	-1 599	-2 484	3 378	769	-autres
1 826 001	1 690 769	1 740 196	1 722 286	1 722 884	1 419 724	1 378 012	1 351 796	-total
								Livraisons totales
2 302 264	2 233 740	2 224 274	2 273 240	2 368 224	2 172 200	2 133 920	1 516 168	
17 291 213	18 525 676	17 182 528	16 316 667	14 597 724	12 860 674	12 014 082	11 599 243	Total disponible

ELECTRIC ENERGY - JUNE 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JULI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
ONTARIO								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	18 772 132	19 802 426	36 953 082	3 174 791	3 059 058	2 744 319	2 847 776	3 107 434
2 Steam-conventional	10 599 000	9 165 284	15 898 940	851 238	606 652	889 779	747 547	772 574
3 Steam-nuclear	46 020 645	41 402 108	91 085 362	7 963 668	8 048 853	7 208 441	7 161 065	7 342 946
4 Internal combustion	160	116	199	15	13	7	4	-
5 Combustion turbine	708 723	716 707	1 376 058	109 851	111 024	102 054	124 990	105 946
6 Total	76 100 660	71 086 641	145 313 651	12 139 563	11 825 606	10 944 600	10 881 382	11 328 900
Industry Generation								
7 Hydro	662 637	694 419	1 436 900	127 817	122 876	121 635	131 121	137 720
8 Steam-conventional	773 571	823 541	1 487 573	110 588	110 876	88 514	130 763	127 035
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	202 790	265 305	452 672	39 069	39 039	37 331	44 436	44 357
11 Total	1 638 998	1 783 265	3 377 145	277 474	272 791	247 480	306 320	309 112
Total Generation								
12 Hydro	19 434 769	20 496 845	38 389 982	3 302 608	3 181 934	2 865 954	2 978 897	3 245 154
13 Steam-conventional	11 372 571	9 988 825	17 386 513	1 001 826	717 528	978 293	878 310	899 609
14 Steam-nuclear	46 020 645	41 402 108	91 085 362	7 963 668	8 048 853	7 208 441	7 161 065	7 342 946
15 Internal combustion	160	116	199	15	13	7	4	-
16 Combustion turbine	911 513	982 012	1 828 740	148 920	150 063	139 385	169 426	150 303
17 Total	77 739 658	72 869 906	148 690 796	12 417 037	12 098 397	11 192 080	11 187 702	11 638 012
Receipts								
18 Provinces	954 011	1 021 003	1 841 124	201 498	152 008	123 775	114 180	146 666
19 United States-purchased	97 170	63 531	184 790	15 794	17 706	15 384	13 869	12 474
20 -other	549 932	619 283	1 201 912	64 369	81 289	75 705	125 020	126 493
21 -total	647 102	682 814	1 386 702	80 163	98 995	91 089	138 889	138 967
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	418 590	478 874	857 853	83 775	72 162	58 970	61 705	77 361
24 -total	418 590	478 874	857 853	83 775	72 162	58 970	61 705	77 361
25 United States-firm	102 333	117 209	257 721	27 812	29 574	31 599	31 374	21 905
26 -non-firm	7 277 796	4 539 507	12 405 726	1 291 872	1 094 121	1 043 662	671 532	628 511
27 -other	361 843	447 607	709 524	14 941	33 824	32 427	65 343	67 463
28 -total	7 741 972	5 104 323	13 372 971	1 334 625	1 157 519	1 107 688	768 254	717 879
29 Total deliveries	8 160 562	5 583 197	14 230 824	1 418 400	1 229 681	1 166 658	829 959	795 240
30 Total Available	71 180 209	68 990 526	137 687 798	11 280 298	11 119 719	10 240 286	10 610 812	11 128 405
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	14 386 612	14 565 054	28 146 181	2 158 445	2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018
2 Steam-conventional	114 203	95 355	188 395	- 898	- 951	5 556	25 438	10 197
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	14 160	15 882	28 694	1 940	2 078	2 130	2 527	2 709
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	14 514 975	14 676 291	28 363 270	2 159 487	2 198 889	2 084 702	2 314 936	2 506 924
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	37 290	34 240	71 580	5 570	5 330	5 180	4 700	6 170
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	37 290	34 240	71 580	5 570	5 330	5 180	4 700	6 170
Total Generation								
12 Hydro	14 386 612	14 565 054	28 146 181	2 158 445	2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018
13 Steam-conventional	151 493	129 595	259 975	4 672	4 379	10 736	30 138	16 367
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	14 160	15 882	28 694	1 940	2 078	2 130	2 527	2 709
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	14 552 265	14 710 531	28 434 850	2 165 057	2 204 219	2 089 882	2 319 636	2 513 094
Receipts								
18 Provinces	508 201	545 492	1 003 530	82 896	82 565	66 622	70 771	88 150
19 United States-purchased	50 916	16 501	158 097	1 625	1 490	10 885	11 220	14 031
20 -other	-33 908	-8 411	- 116 519	-1 562	-1 490	-10 328	-11 143	-13 239
21 -total	17 008	8 090	41 578	63	-	557	77	792
Deliveries								
22 Provinces -firm	63 948	56 735	229 750	14 327	17 869	40 003	52 241	17 644
23 -non-firm	862 462	819 554	1 683 909	163 160	129 091	109 045	122 851	150 380
24 -total	926 410	876 289	1 913 659	177 487	146 960	149 048	175 092	168 024
25 United States-firm	2 130 780	1 866 147	4 872 370	504 509	544 214	564 042	578 546	271 232
26 -non-firm	2 146 165	2 485 114	3 981 643	284 775	293 459	145 063	190 701	516 460
27 -other	-78 914	-41 456	- 188 064	-8 424	-9 926	-10 101	-16 161	-18 855
28 -total	4 198 031	4 309 805	8 665 949	780 860	827 747	699 004	753 086	768 837
29 Total deliveries	5 124 441	5 186 094	10 579 608	958 347	974 707	848 052	928 178	936 861
30 Total Available	9 953 033	10 078 019	18 900 380	1 289 669	1 312 077	1 309 009	1 462 306	1 665 175

Electric Power Statistics

Statistics Canada - Cat. No. 57-001

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUIN 1995

DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JUNE 1994		
DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUIN 1994		
M.W.H									
ONTARIO									
Production des services									
3 247 572	3 389 613	3 078 563	3 478 109	3 031 232	3 609 615	3 215 294	3 182 307	Hydraulique	1
1 392 150	1 926 221	2 395 185	1 068 719	1 345 858	846 975	1 582 326	1 336 485	Vapeur-classique	2
7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 071 248	Vapeur-nucléaire	3
-	8	8	8	6	8	78	15	Combustion interne	4
113 480	117 838	108 118	125 121	120 490	129 323	115 817	112 640	Turbines à combustion	5
12 092 940	12 779 478	12 463 900	12 475 528	10 988 100	10 665 341	11 714 294	11 702 695	Total	6
Production industriel									
133 094	128 689	105 055	121 324	112 242	107 343	119 766	117 190	Hydraulique	7
146 226	148 858	139 654	140 870	150 170	121 482	122 507	116 397	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
45 650	47 577	43 499	46 936	44 842	42 451	40 000	37 534	Turbines à combustion	10
324 970	325 124	288 208	309 130	307 254	271 276	282 273	271 121	Total	11
Production totale									
3 380 666	3 518 302	3 183 618	3 599 433	3 143 474	3 716 958	3 335 060	3 299 497	Hydraulique	12
1 538 376	2 075 079	2 534 839	1 209 589	1 496 028	968 457	1 704 833	1 452 882	Vapeur-classique	13
7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 071 248	Vapeur-nucléaire	14
-	8	8	8	6	8	78	15	Combustion interne	15
159 130	165 415	151 617	172 057	165 332	171 774	155 817	150 174	Turbines à combustion	16
12 417 910	13 104 602	12 752 108	12 784 658	11 295 354	10 936 617	11 936 567	11 973 816	Total	17
Réceptions									
148 986	142 969	133 838	132 120	186 114	179 987	245 975	166 386	Autres provinces	18
12 393	14 952	21 711	12 435	1 131	1 612	11 690	25 806	États-Unis -achats	19
179 104	189 530	91 007	90 462	99 360	91 414	57 510	58 144	-autres	20
191 497	204 482	112 718	102 897	100 491	93 026	69 200	83 950	-total	21
Livraisons									
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit	22
85 290	89 880	71 680	90 525	74 644	75 274	76 871	82 446	-non-souscrit	23
85 290	89 880	71 680	90 525	74 644	75 274	76 871	82 446	-total	24
Aux									
13 124	8 944	4 901	17 740	23 749	33 575	28 300	28 386	États-Unis -souscrit	25
398 227	412 487	739 057	892 926	592 040	758 965	1 144 032	1 254 412	-non-souscrit	26
133 683	171 554	89 723	58 590	73 449	42 119	12 172	16 675	-autres	27
545 034	592 985	833 681	969 256	689 238	834 659	1 184 504	1 299 473	-total	28
630 324	682 865	905 361	1 059 781	763 882	909 933	1 261 375	1 381 919	Livraisons totales	29
12 128 069	12 769 188	12 093 303	11 959 894	10 818 077	10 299 697	11 050 367	10 842 233	Total disponible	30
MANITOBA									
Production des services									
2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 253 851	2 038 933	Hydraulique	1
34 850	25 022	40 318	27 925	-1 554	4 523	- 879	- 865	Vapeur-classique	2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire	3
3 150	3 108	2 747	2 842	2 583	2 451	2 151	1 976	Combustion interne	4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	5
2 583 357	2 660 707	2 366 238	2 605 935	2 392 018	2 396 270	2 255 123	2 040 044	Total	6
Production industriel									
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	7
7 340	7 420	5 380	7 320	5 180	5 140	3 800	6 100	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	10
7 340	7 420	5 380	7 320	5 180	5 140	3 800	6 100	Total	11
Production totale									
2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 253 851	2 038 933	Hydraulique	12
42 190	32 442	45 698	35 245	3 626	9 663	2 921	5 235	Vapeur-classique	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire	14
3 150	3 108	2 747	2 842	2 583	2 451	2 151	1 976	Combustion interne	15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	16
2 590 697	2 668 127	2 371 618	2 613 255	2 397 198	2 401 410	2 258 923	2 046 144	Total	17
Réceptions									
104 325	104 636	93 728	110 272	70 176	84 888	81 792	92 849	Autres provinces	18
67 930	-	-	-	-	1 240	15 261	42 016	États-Unis -achats	19
-44 849	12	3	20	-	- 788	-7 658	-30 023	-autres	20
23 081	12	3	20	-	452	7 603	11 993	-total	21
Livraisons									
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit	22
23 718	9 157	9 079	10 301	9 430	9 682	9 086	5 007	-non-souscrit	23
146 920	128 045	115 155	116 406	154 199	171 090	134 659	122 256	-total	24
170 638	137 202	124 234	126 707	163 629	180 772	143 745	127 263	-total	24
Aux									
279 047	278 800	252 550	281 860	269 876	361 788	421 273	536 890	États-Unis -souscrit	25
405 020	327 621	295 179	498 748	462 888	522 879	377 799	218 419	-non-souscrit	26
-45 683	-1 958	-4 146	-6 661	-3 577	-7 205	-17 909	-37 533	-autres	27
638 384	604 463	543 583	773 947	729 187	877 462	781 163	717 776	-total	28
809 022	741 665	667 817	900 654	892 816	1 058 234	924 908	845 039	Livraisons totales	29
1 909 081	2 031 110	1 797 532	1 822 893	1 574 558	1 428 516	1 423 410	1 305 947	Total disponible	30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JULI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
SASKATCHEWAN								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	2 016 601	1 843 800	3 392 520	262 070	214 588	205 523	192 398	218 057
2 Steam-conventional	5 709 796	6 124 841	11 567 774	932 434	973 141	885 467	919 448	1 025 214
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	130	101	559	20	26	10	22	22
5 Combustion turbine	25 686	52 902	66 949	311	1 966	2 719	12 752	12 723
6 Total	7 752 213	8 021 644	15 027 802	1 194 835	1 189 721	1 093 719	1 124 620	1 256 016
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	209 254	224 294	442 832	39 859	41 083	42 826	36 123	37 773
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	209 254	224 294	442 832	39 859	41 083	42 826	36 123	37 773
Total Generation								
12 Hydro	2 016 601	1 843 800	3 392 520	262 070	214 588	205 523	192 398	218 057
13 Steam-conventional	5 919 050	6 349 135	12 010 606	972 293	1 014 230	928 293	955 571	1 062 987
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	130	101	559	20	26	10	22	22
16 Combustion turbine	25 686	52 902	66 949	311	1 966	2 719	12 752	12 723
17 Total	7 961 467	8 245 938	15 470 634	1 234 694	1 230 810	1 136 545	1 160 743	1 293 789
Receipts								
18 Provinces	632 224	658 571	1 515 461	129 410	133 544	140 685	161 057	161 175
19 United States-purchased	6 275	7 744	78 723	175	5 885	35 625	25 395	800
20 -other	31 425	19 630	49 143	3 651	3 063	1 668	2 056	3 711
21 -total	37 700	27 374	127 866	3 826	8 948	37 293	27 451	4 511
Deliveries								
22 Provinces -firm	4 112	4 080	8 748	636	770	820	691	778
23 -non-firm	563 661	618 874	1 116 281	125 399	91 585	64 301	69 206	92 159
24 -total	567 773	622 954	1 125 029	126 035	92 355	65 121	69 897	92 937
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	18 356	41 021	21 406	1 950	875	-	225	-
27 -other	24 960	13 662	41 253	3 635	2 773	1 914	2 426	3 008
28 -total	43 316	54 683	62 659	5 585	3 648	1 914	2 651	3 008
29 Total deliveries	611 089	677 637	1 187 688	131 820	96 003	67 035	72 548	95 945
30 Total Available	8 020 302	8 254 246	15 926 273	1 236 110	1 277 299	1 247 488	1 276 703	1 363 530
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	905 474	902 391	1 809 443	185 161	168 351	132 848	106 181	136 031
2 Steam-conventional	21 758 144	22 229 052	45 093 410	3 733 514	3 857 954	3 702 654	3 989 028	3 946 425
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	11 410	11 563	22 214	1 632	1 599	1 636	1 850	1 993
5 Combustion turbine	397 697	466 560	871 423	71 040	76 877	78 029	73 555	83 727
6 Total	23 072 725	23 609 566	47 796 490	3 997 347	4 104 781	3 915 167	4 170 614	4 168 176
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	1 413 333	1 437 818	2 803 988	252 167	236 430	214 980	198 173	236 839
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	785 447	870 103	1 673 727	142 589	148 004	140 796	138 345	160 758
11 Total	2 198 780	2 307 921	4 477 715	394 756	384 434	355 776	336 518	397 597
Total Generation								
12 Hydro	905 474	902 391	1 809 443	185 161	168 351	132 848	106 181	136 031
13 Steam-conventional	23 171 477	23 666 870	47 897 398	3 991 681	4 094 384	3 917 634	4 187 201	4 183 264
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	11 410	11 563	22 214	1 632	1 599	1 636	1 850	1 993
16 Combustion turbine	1 183 144	1 336 663	2 545 150	213 629	224 881	218 825	211 900	244 485
17 Total	25 271 505	25 917 487	52 274 205	4 392 103	4 489 215	4 270 943	4 507 132	4 565 773
Receipts								
18 Provinces	279 681	279 694	484 062	66 134	30 067	35 589	20 082	22 687
19 United States-purchased	1 376	1 060	2 769	204	255	233	200	240
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	1 376	1 060	2 769	204	255	233	200	240
Deliveries								
22 Provinces -firm	10 104	9 500	25 992	168	784	482	1 177	4 941
23 -non-firm	1 053 872	840 883	2 560 764	197 978	269 435	247 221	323 062	257 738
24 -total	1 063 976	850 383	2 586 756	198 146	270 219	247 703	324 239	262 679
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	1 063 976	850 383	2 586 756	198 146	270 219	247 703	324 239	262 679
30 Total Available	24 488 586	25 347 858	50 174 280	4 260 295	4 249 318	4 059 062	4 203 175	4 326 021

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUIN 1995

DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JUNE 1994	
DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUIN 1994	
M.W.H								
SASKATCHEWAN								
Production des services								
283 283	333 086	285 380	256 209	287 373	228 421	453 331	252 108	Hydraulique 1
1 122 274	1 168 269	1 054 359	1 152 558	932 794	936 539	820 322	908 397	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
329	11	22	18	16	18	16	15	Combustion interne 4
10 792	7 139	232	15 850	14 561	9 710	5 410	593	Turbines à combustion 5
1 416 678	1 508 505	1 339 993	1 424 635	1 234 744	1 234 688	1 279 079	1 161 113	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
35 908	45 215	34 919	36 447	37 396	38 520	31 797	37 896	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
35 908	45 215	34 919	36 447	37 396	38 520	31 797	37 896	Total 11
Production totale								
283 283	333 086	285 380	256 209	287 373	228 421	453 331	252 108	Hydraulique 12
1 158 182	1 213 484	1 089 278	1 189 005	970 190	1 035 059	852 119	946 293	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
329	11	22	18	16	18	16	15	Combustion interne 15
10 792	7 139	232	15 850	14 561	9 710	5 410	593	Turbines à combustion 16
1 452 586	1 553 720	1 374 912	1 461 082	1 272 140	1 273 208	1 310 876	1 199 009	Total 17
Réceptions								
157 366	126 787	99 630	117 960	109 251	130 059	74 884	102 761	Autres provinces 18
4 568	400	-	4 700	2 325	-	319	875	États-Unis -achats 19
3 569	3 630	3 993	3 215	2 502	3 417	2 873	3 494	-autres 20
8 137	4 030	3 993	7 915	4 827	3 417	3 192	4 369	-total 21
Livraisons								
941	941	636	638	308	888	669	644	Autres prov.-souscrit 22
109 770	106 433	93 276	112 977	76 857	113 747	115 584	100 640	-non-souscrit 23
110 711	107 374	93 912	113 615	77 165	114 635	116 253	101 284	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	300	7 087	9 225	10 175	14 234	3 213	-non-souscrit 26
2 537	2 877	2 191	2 270	1 721	2 390	2 213	11 703	-autres 27
2 537	2 877	2 491	9 357	10 946	12 565	16 447	14 916	-total 28
113 248	110 251	96 403	122 972	88 111	127 200	132 700	116 200	Livraisons totales 29
1 504 841	1 574 286	1 382 132	1 463 985	1 298 107	1 279 484	1 256 252	1 189 939	Total disponible 30
ALBERTA								
Production des services								
175 397	149 179	108 713	124 471	112 277	148 682	259 069	192 246	Hydraulique 1
4 099 691	4 144 827	3 657 547	3 922 454	3 580 196	3 569 990	3 354 038	3 407 853	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 094	2 259	1 960	2 128	1 750	1 814	1 652	1 618	Combustion interne 4
90 498	83 879	73 010	83 851	75 133	76 015	74 672	63 536	Turbines à combustion 5
4 367 680	4 380 144	3 841 230	4 132 904	3 769 356	3 796 501	3 689 431	3 665 253	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
252 066	267 100	231 727	240 443	234 607	218 782	245 159	225 743	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
157 788	163 061	141 073	137 117	151 578	143 639	133 635	138 958	Turbines à combustion 10
409 854	430 161	372 800	377 560	386 185	362 421	378 794	364 701	Total 11
Production totale								
175 397	149 179	108 713	124 471	112 277	148 682	259 069	192 246	Hydraulique 12
4 351 757	4 411 927	3 889 274	4 162 897	3 814 803	3 788 772	3 599 197	3 633 596	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 094	2 259	1 960	2 128	1 750	1 814	1 652	1 618	Combustion interne 15
248 286	246 940	214 083	220 968	226 711	219 654	208 307	202 494	Turbines à combustion 16
4 777 534	4 810 305	4 214 030	4 510 464	4 155 541	4 158 922	4 068 225	4 029 954	Total 17
Réceptions								
29 822	24 019	29 027	37 014	40 127	78 824	70 683	42 316	Autres provinces 18
261	199	174	234	224	202	27	227	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
261	199	174	234	224	202	27	227	-total 21
Livraisons								
8 336	2 542	383	460	2 507	2 217	1 391	752	Autres prov.-souscrit 22
211 458	215 155	180 807	185 347	110 486	88 563	60 525	148 261	-non-souscrit 23
219 794	217 697	181 190	185 807	112 993	90 780	61 916	149 013	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
219 794	217 697	181 190	185 807	112 993	90 780	61 916	149 013	Livraisons totales 29
4 587 823	4 616 826	4 062 041	4 361 905	4 082 899	4 147 168	4 077 019	3 923 484	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JULI. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	20 441 793	17 377 855	43 292 975	3 334 795	4 074 160	3 441 459	3 102 741	4 269 573
2 Steam-conventional	1 337 647	2 355 215	3 666 210	472 534	493 225	507 041	367 211	237 351
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	29 340	29 919	58 808	3 712	4 047	4 584	4 599	6 176
5 Combustion turbine	- 135	- 348	28	5	-16	133	-85	222
6 Total	21 808 645	19 762 641	47 018 021	3 811 046	4 571 416	3 953 217	3 474 466	4 513 322
Industry Generation								
7 Hydro	5 548 354	5 655 758	10 686 259	859 079	762 741	793 239	919 600	927 302
8 Steam-conventional	1 458 398	1 394 281	2 690 491	231 447	209 483	202 215	208 776	167 963
9 Internal combustion	36	2 034	570	1	-	-	62	241
10 Combustion turbine	405 970	444 687	774 870	70 960	70 410	20 640	63 060	74 430
11 Total	7 412 758	7 496 760	14 152 190	1 161 487	1 042 634	1 016 094	1 191 498	1 169 936
Total Generation								
12 Hydro	25 990 147	23 033 613	53 979 234	4 193 874	4 836 901	4 234 698	4 022 341	5 196 875
13 Steam-conventional	2 796 045	3 749 496	6 356 701	703 981	702 708	709 256	575 987	405 314
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	29 376	31 953	59 378	3 713	4 047	4 584	4 661	6 417
16 Combustion turbine	405 835	444 339	774 898	70 965	70 394	20 773	62 975	74 652
17 Total	29 221 403	27 259 401	61 170 211	4 972 533	5 614 050	4 969 311	4 665 964	5 683 258
Receipts								
18 Provinces	1 054 408	841 416	2 561 767	198 026	269 509	247 296	323 140	257 821
19 United States-purchased	1 889	1 178 951	22 851	6 669	24	59	9 711	43
20 -other	1 352 197	2 476 604	5 251 169	589 501	1 264 005	729 103	229 478	483 737
21 -total	1 354 086	3 655 555	5 274 020	596 170	1 264 029	729 168	239 189	483 780
Deliveries								
22 Provinces -firm	1 841	2 952	3 679	121	617	137	607	154
23 -non-firm	182 138	189 188	303 381	21 349	17 140	31 620	16 663	15 370
24 -total	183 979	192 140	307 060	21 470	17 757	31 757	17 270	15 524
25 United States-firm	700 128	895 739	1 711 811	171 556	193 833	182 534	131 503	147 851
26 -non-firm	835 578	63 733	2 577 903	93 861	440 429	275 720	263 855	293 804
27 -other	414 398	471 209	4 943 763	880 979	1 860 435	922 954	- 180 749	470 938
28 -total	1 950 104	1 430 681	9 233 477	1 146 396	2 494 697	1 381 208	214 609	912 593
29 Total deliveries	2 134 083	1 622 821	9 540 537	1 167 866	2 512 454	1 412 965	231 879	928 117
30 Total Available	29 495 814	30 133 551	59 465 461	4 598 863	4 635 134	4 532 810	4 996 414	5 496 742
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	131 131	143 904	260 813	15 606	15 876	23 785	19 786	24 679
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	16 242	16 497	36 272	5 706	2 564	2 545	2 710	3 438
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	147 373	160 401	297 085	21 312	18 440	26 330	22 496	28 117
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	131 131	143 904	260 813	15 606	15 876	23 785	19 786	24 679
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	16 242	16 497	36 272	5 706	2 564	2 545	2 710	3 438
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	147 373	160 401	297 085	21 312	18 440	26 330	22 496	28 117
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	147 373	160 401	297 085	21 312	18 440	26 330	22 496	28 117

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUIN 1995

DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JUNE 1994	
DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUIN 1994	
MW.H								
								COLOMBIE-BRITANNIQUE
								Production des services
4 628 454	3 901 754	2 746 934	2 841 084	2 867 191	2 444 591	2 576 301	2 475 117	Hydraulique 1
251 201	238 615	282 998	369 557	481 495	602 148	380 402	483 802	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
6 350	6 864	5 320	4 540	4 245	4 905	4 045	4 073	Combustion interne 4
-96	- 139	92	- 123	-2	-67	- 109	-62	Turbines à combustion 5
4 885 909	4 147 094	3 035 344	3 215 058	3 352 929	3 051 577	2 960 639	2 962 930	Total 6
								Production industriel
875 944	908 748	859 709	999 185	950 672	979 644	957 800	976 233	Hydraulique 7
212 209	234 319	221 733	263 153	230 172	224 226	220 678	243 018	Vapeur-classique 8
230	540	488	515	300	157	34	-	Vapeur-nucléaire 9
69 400	82 200	72 540	77 500	72 902	70 640	68 905	53 050	Combustion interne 10
1 157 783	1 225 807	1 154 470	1 340 353	1 254 046	1 274 667	1 247 417	1 272 301	Turbines à combustion 11
								Production totale
5 504 398	4 810 502	3 606 643	3 840 269	3 817 863	3 424 235	3 534 101	3 451 350	Hydraulique 12
463 410	472 334	504 731	632 710	711 667	826 374	601 080	726 820	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
6 580	7 404	5 808	5 055	4 545	5 062	4 079	4 073	Combustion interne 15
69 304	82 061	72 632	77 377	72 900	70 573	68 796	52 988	Turbines à combustion 16
6 043 692	5 372 901	4 189 814	4 555 411	4 606 975	4 326 244	4 208 056	4 235 231	Total 17
								Réceptions
211 567	215 253	180 940	185 439	110 563	88 631	60 590	148 329	Autres provinces 18
4 456	29 012	143 969	454 119	291 753	101 737	158 361	49	États-Unis -achats 19
603 142	296 326	535 987	358 110	66 235	634 304	585 642	417 319	-autres 20
607 598	325 338	679 956	812 229	357 988	736 041	744 003	417 368	-total 21
								Livraisons
202	452	516	682	625	156	521	129	Autres prov.-souscrit 22
19 101	19 101	26 887	28 151	31 390	48 777	34 882	33 306	-non-souscrit 23
19 303	19 553	27 403	28 833	32 015	48 933	35 403	33 435	-total 24
								Aux
184 406	178 120	202 625	261 798	192 695	15 987	44 514	5 433	États-Unis -souscrit 25
374 656	52 610	3 245	480	1 280	3 084	3 034	283 347	-non-souscrit 26
574 808	65 890	- 177 025	- 160 840	43 073	311 137	388 974	53 938	-autres 27
1 133 870	296 620	28 845	101 438	237 048	330 208	436 522	342 718	-total 28
1 153 173	316 173	56 248	130 271	269 063	379 141	471 925	376 153	Livraisons totales 29
5 709 684	5 597 319	4 994 462	5 422 808	4 806 463	4 771 775	4 540 724	4 424 775	Total disponible 30
								YUKON
								Production des services
29 950	29 879	25 416	26 897	21 478	21 146	19 088	16 021	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
3 067	3 402	2 852	2 773	2 434	2 438	2 598	2 601	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	18 622	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 11
								Production totale
29 950	29 879	25 416	26 897	21 478	21 146	19 088	16 021	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
3 067	3 402	2 852	2 773	2 434	2 438	2 598	2 601	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	18 622	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
33 017	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	18 622	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JUNE 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JULY 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JULI. 1994	AOÛT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994
NORTHWEST TERRITORIES								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	110 944	94 290	182 879	11 233	9 190	9 196	10 214	15 236
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	131 826	152 699	292 265	22 328	25 649	26 254	29 434	29 131
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	242 770	246 989	475 144	33 561	34 839	35 450	39 648	44 367
Industry Generation								
7 Hydro	12 821	10 356	22 442	1 920	2 234	1 938	1 830	106
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	47 766	49 707	93 453	6 783	6 542	7 214	8 327	8 001
11 Total	60 587	60 063	115 895	8 703	8 776	9 152	10 157	8 107
Total Generation								
12 Hydro	123 765	104 646	205 321	13 153	11 424	11 134	12 044	15 342
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	131 826	152 699	292 265	22 328	25 649	26 254	29 434	29 131
16 Combustion turbine	47 766	49 707	93 453	6 783	6 542	7 214	8 327	8 001
17 Total	303 357	307 052	591 039	42 264	43 615	44 602	49 805	52 474
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	303 357	307 052	591 039	42 264	43 615	44 602	49 805	52 474

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUIN 1995

DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JUNE 1994	
DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUIN 1994	
MW.H								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
								Production des services
16 866	17 398	16 123	18 209	15 182	15 343	11 435	14 010	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
27 643	28 167	25 947	28 545	23 064	22 981	23 995	20 055	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
44 509	46 165	42 070	46 754	38 246	38 324	35 430	34 065	Total 6
								Production industriel
1 593	1 534	1 485	1 841	1 659	1 723	2 114	2 181	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
8 820	8 452	8 589	9 156	7 886	9 009	6 615	8 285	Turbines à combustion 10
10 413	9 986	10 074	10 997	9 545	10 732	8 729	10 466	Total 11
								Production totale
18 459	19 532	17 608	20 050	16 841	17 066	13 549	16 191	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
27 643	28 167	25 947	28 545	23 064	22 981	23 995	20 055	Combustion interne 15
8 820	8 452	8 589	9 156	7 886	9 009	6 615	8 285	Turbines à combustion 16
54 922	56 151	52 144	57 751	47 791	49 056	44 159	44 531	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales
54 922	56 151	52 144	57 751	47 791	49 056	44 159	44 531	Total disponible 30

*Don't let the changing world
take you by surprise!*

*Ne soyez pas dépassé
par les événements!*

An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

***Canadian Social Trends* (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.**

Le vieillissement de la population. Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.


Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.



ORDER FORM

Statistics Canada

 Statistics Canada Statistique Canada



✓ Identify Emerging Trends

✓ Define New Markets

✓ Pinpoint Profit Opportunities

✓ Dégagez les nouvelles tendances

✓ Définissez les nouveaux marchés

✓ Déterminez les possibilités de profit

To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the *Market Research Handbook* gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
- ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
- ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
- ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration
...and much, much more!

With over 600 pages, the *Handbook* includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the *Market Research Handbook* (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.



Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le *Recueil statistique des études de marché* brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
- ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
- ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
- ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale
...et bien plus encore!

Le *Recueil*, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du *Recueil statistique des études de marché* (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 **OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.

CANADA A PORTRAIT

A CELEBRATION
OF OUR GREAT NATION

UN PORTRAIT DU CANADA

POUR CÉLÉBRER LA
GRANDEUR DE NOTRE PAYS

Canada challenges the imagination. Imagine a country where Newfoundlanders live closer to Africans than they do to fellow Canadians in British Columbia. Or a country with an island that has a glacier bigger than Ireland. Imagine a country with two million lakes, and the world's longest coastline – but that shares a border with only one nation.

Statistics Canada has created the 54th edition of **Canada: A Portrait** as a celebration of our great nation. Drawn from Statistics Canada's rich palette of national data, it paints a picture of where we are socially, economically, culturally and politically.

Over 60 unique and beautiful photographs combined with lively text, provide a close-up look at the Canada of today.

Experience this land's remarkable natural regions and diverse human landscape through six chapters entitled: **This Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy, and Canada in the World.**

Eminent Canadians such as astronaut Roberta Bondar, former hockey star Jean Béliveau, and writer W.O. Mitchell have contributed their personal visions of Canada.

Canada: A Portrait is a beautiful illustration of the Canada of today.

Presented in a 30 cm X 23 cm (12 1/4" X 9") format, prestige hardcover, with over 200 pages, **Canada: A Portrait** (Catalogue No. 11-403E) is available in Canada for \$38.00 plus GST, US \$41.95 in the United States, and US \$48.95 in other countries.

To order write **Statistics Canada, Publications Sales, Ottawa, Ontario, K1A 0T6** or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. For faster ordering call toll-free **1-800-267-6677** and use your VISA and MasterCard or fax your order to **(613) 951-1584**.

Le Canada est un pays qui défie l'imagination. Imaginez un pays où les Terre-Neuviens vivent plus près des Africains que de leurs compatriotes de la Colombie-Britannique. Un pays où se trouve une île sur laquelle s'étend un glacier plus grand que l'Irlande. Imaginez un pays qui compte 2 millions de lacs et le plus long littoral du monde, et pourtant un seul voisin.

Statistique Canada a créé la 54^e édition d'**Un portrait du Canada** pour célébrer la grandeur de notre pays. C'est à partir du riche éventail de données nationales de Statistique Canada que l'on a brossé ce tableau de notre situation sociale, économique, culturelle et politique.

Plus de 60 magnifiques photos, mariées à un texte vivant, offrent une vision claire et détaillée de ce qu'est le Canada d'aujourd'hui.

Découvrez les splendides régions naturelles de ce pays, de même que son paysage humain des plus diversifiés, à travers six chapitres intitulés :

Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde.

D'éminents Canadiens, tels Roberta Bondar, astronaute, Jean Béliveau, ancienne vedette de hockey, et W.O. Mitchell, écrivain, y font part de leur vision personnelle du Canada.

Un portrait du Canada... un magnifique ouvrage de collection qui décrit admirablement bien le Canada d'aujourd'hui.

Présenté dans un format de 30 cm sur 23 cm (12,25 po X 9 po), dans une couverture rigide de luxe et en plus de 200 pages, **Un portrait du Canada** (N° 11-403F au catalogue) coûte 38 \$ plus TPS au Canada, 41,95 \$ US aux États-Unis et 48,95 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à **Statistique Canada, Vente des publications, Ottawa (Ontario), K1A 0T6** ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. La liste figure dans la publication. Pour commander plus rapidement, composez sans frais le **1-800-267-6677** et utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au **(613) 951-1584**.





Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

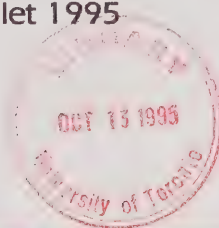
July 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Juillet 1995

Government
Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador,

Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

**Telecommunications Device for the
Hearing Impaired**

1-800-363-7629

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

**Toll Free Order Only Line (Canada
and United States)**

1-800-267-6677

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador,

Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

**Appareils de télécommunications pour
les malentendants**

1-800-363-7629

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

**Numéro sans frais pour commander
seulement(Canada et États-Unis)**

1-800-267-6677

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Énergie Section

Electric Power Statistics

July 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Juillet 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

October 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 7

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Octobre 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 7

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
--	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

July 1995

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in July 1995 increased to 41 949 gigawatt hours (GW.h), up 1.1% from July 1994. Exports decreased 17.0% to 4 258 GW.h, and imports decreased from 692 GW.h, to 512 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 313 998 GW.h, down 0.9% over the previous year's period. Exports, at 26 731 GW.h, were down 5.5% and imports, at 5 463 GW.h, were up 74.9%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Juillet 1995

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en juillet 1995 a augmenté à 41 949 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 1,1% comparativement à juillet 1994. Les exportations ont diminué de 17,0%, pour atteindre 4 258 GW.h, alors que les importations sont passées de 692 GW.h à 512 GW.h.

- Les données cumulatives pour les sept premiers mois de 1995 montrent une production nette de 313 998 GW.h, soit une diminution de 0,9% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une baisse de 5,5% pour s'inscrire à 26 731 GW.h et les importations ont augmenté de 74,9% pour se chiffrer à 5 463 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - JULY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
MW·H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	174 353 811	175 925 079	292 825 294	22 106 323	20 211 564	21 586 186	25 420 587	29 146 823
2 Steam-conventional	55 431 569	56 631 741	92 904 508	6 995 644	7 163 080	7 382 123	7 310 808	8 621 284
3 Steam-nuclear	60 033 007	53 157 314	101 730 068	8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320
4 Internal combustion	441 576	467 458	776 746	57 737	62 078	66 038	72 217	77 100
5 Combustion turbine	1 320 493	1 860 423	2 442 295	218 034	195 216	221 253	234 483	252 816
6 Total	291 580 456	288 042 015	490 678 911	38 357 067	35 714 268	37 351 347	41 287 430	46 388 343
Industry Generation								
7 Hydro	18 410 254	18 713 866	31 861 621	2 683 039	2 718 924	2 684 789	2 696 608	2 668 007
8 Steam-conventional	5 135 088	5 312 314	8 482 886	668 978	617 716	654 639	661 508	744 937
9 Internal combustion	37	2 098	570	-	-	62	241	230
10 Combustion turbine	1 701 374	1 925 683	2 994 722	263 995	205 981	254 168	287 546	281 658
11 Total	25 246 753	25 953 961	43 339 799	3 616 012	3 542 621	3 593 678	3 645 903	3 694 832
Total Generation								
12 Hydro	192 764 065	194 638 945	324 686 915	24 789 362	22 930 488	24 270 975	28 117 195	31 814 830
13 Steam-conventional	60 566 657	61 944 055	101 387 394	7 664 622	7 780 796	8 036 782	7 972 316	9 366 221
14 Steam-nuclear	60 033 007	53 157 314	101 730 068	8 979 329	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320
15 Internal combustion	441 613	469 556	777 316	57 737	62 078	66 100	72 458	77 330
16 Combustion turbine	3 021 867	3 786 106	5 437 017	482 029	401 197	475 421	522 029	534 474
17 Total	316 827 209	313 995 976	534 018 710	41 973 079	39 256 889	40 945 025	44 933 333	50 083 175
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	411 827	1 990 959	941 114	62 431	92 117	95 123	98 598	180 658
20 -other	2 710 863	3 471 726	7 338 530	1 331 565	837 493	664 216	882 795	911 598
21 -total	3 122 690	5 462 685	8 279 644	1 393 996	929 610	759 339	981 753	1 092 256
Deliveries								
22 Provinces	-firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	10 198 909	9 956 264	17 791 189	1 966 971	1 747 994	1 620 287	1 087 389	1 169 639
26 -non-firm	16 073 518	15 753 366	27 209 736	2 333 876	1 800 341	1 942 577	2 358 234	2 500 530
27 -other	2 028 155	1 019 828	6 010 619	1 962 402	982 269	- 118 951	470 242	686 502
28 -total	28 300 582	26 731 458	51 011 544	6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731
29 Total deliveries	28 300 582	26 731 458	51 011 544	6 263 249	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731
30 Total Available	291 649 317	292 727 203	491 286 810	37 103 826	35 655 295	38 260 481	41 799 221	46 818 700
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	21 025 263	22 576 978	37 020 236	2 830 411	2 401 869	2 972 242	3 653 788	4 136 663
2 Steam-conventional	509 893	1 060 934	801 328	1 799	1 390	24 377	68 088	195 781
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	41 387	45 550	68 839	4 753	5 542	5 059	5 689	6 409
5 Combustion turbine	-3 133	-1 792	-3 679	- 516	-1 061	91	- 476	1 416
6 Total	21 573 410	23 681 670	37 886 724	2 836 447	2 407 740	3 001 769	3 727 089	4 340 269
Industry Generation								
7 Hydro	301 735	294 892	518 314	43 290	41 272	44 041	44 093	43 883
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	301 735	294 892	518 314	43 290	41 272	44 041	44 093	43 883
Total Generation								
12 Hydro	21 326 998	22 871 870	37 538 550	2 873 701	2 443 141	3 016 283	3 697 881	4 180 546
13 Steam-conventional	509 893	1 060 934	801 328	1 799	1 390	24 377	68 088	195 781
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	41 387	45 550	68 839	4 753	5 542	5 059	5 689	6 409
16 Combustion turbine	-3 133	-1 792	-3 679	- 516	-1 061	91	- 476	1 416
17 Total	21 875 145	23 976 562	38 405 038	2 879 737	2 449 012	3 045 810	3 771 182	4 384 152
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces	-firm	15 200 214	17 278 701	27 446 444	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	15 200 214	17 278 701	27 446 444	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	15 200 214	17 278 701	27 446 444	2 194 549	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990
30 Total Available	6 674 931	6 697 861	10 958 594	685 188	696 932	839 269	955 112	1 107 162

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1995

JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	JULY 1994
JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	JUI. 1994
MW.H							
CANADA							
Production des services							
29 862 601	26 903 314	26 688 203	24 990 213	23 616 547	21 959 956	21 904 245	21 584 827
9 251 781	9 147 754	8 206 104	7 698 737	7 250 455	7 337 961	7 738 949	7 140 500
8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 682 302
79 193	73 717	73 298	63 463	61 309	58 350	58 128	55 660
281 913	251 967	292 732	275 657	271 357	251 941	234 856	179 987
47 760 877	44 107 573	43 969 513	39 947 558	37 268 480	36 726 929	38 261 085	37 643 276
Production industrielle							
2 724 139	2 592 689	2 891 644	2 719 102	2 579 441	2 656 587	2 550 264	2 852 135
798 151	719 562	783 839	748 320	694 761	699 988	867 693	719 993
540	488	515	300	157	34	64	1
301 290	265 701	277 709	284 208	272 739	256 155	267 881	259 401
3 824 120	3 578 440	3 953 707	3 751 930	3 547 098	3 612 764	3 685 902	3 831 530
Production totale							
32 586 740	29 496 003	29 579 847	27 709 315	26 195 988	24 616 543	24 454 509	24 436 962
10 049 932	9 867 316	8 989 943	8 447 057	7 945 216	8 037 949	8 606 642	7 860 493
8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 682 302
79 733	74 205	73 813	63 763	61 466	58 384	58 192	55 661
583 203	517 668	570 441	559 865	544 096	508 096	502 737	439 388
51 584 997	47 686 013	47 923 220	43 699 488	40 815 578	40 339 693	41 946 987	41 474 806
Réceptions							
...
89 281	207 371	498 449	307 743	136 328	234 132	517 655	39 998
783 957	638 709	483 330	186 402	744 632	640 699	-6 003	652 373
873 238	846 080	981 779	494 145	880 960	874 831	511 652	692 371
Livraisons							
...
...
...
Aux							
1 190 671	1 052 418	1 255 685	1 547 992	1 449 347	1 573 079	1 887 072	1 928 193
2 130 756	2 410 582	2 708 079	2 088 126	2 083 675	2 159 904	2 174 244	2 186 704
109 219	-68 924	-116 864	121 830	364 546	413 679	196 342	1 017 602
3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	5 132 499
3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	5 132 499
49 027 589	45 138 017	45 058 099	40 435 685	37 798 970	37 067 862	38 200 981	37 034 678
TERRE-NEUVE							
Production des services							
4 246 704	3 769 714	3 154 199	2 949 617	3 010 837	2 812 441	2 633 466	2 530 669
257 604	244 636	269 595	147 489	89 642	50 679	1 289	1 914
7 100	7 215	6 621	6 695	6 785	5 586	5 548	4 628
- 272	- 57	- 704	- 393	- 161	- 165	- 40	- 916
4 511 136	4 021 508	3 429 711	3 103 408	3 107 103	2 868 541	2 640 263	2 536 295
Production industrielle							
44 324	41 404	46 878	39 919	40 381	39 182	42 804	43 981
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
44 324	41 404	46 878	39 919	40 381	39 182	42 804	43 981
Production totale							
4 291 028	3 811 118	3 201 077	2 989 536	3 051 218	2 851 623	2 676 270	2 574 650
257 604	244 636	269 595	147 489	89 642	50 679	1 289	1 914
7 100	7 215	6 621	6 695	6 785	5 586	5 548	4 628
- 272	- 57	- 704	- 393	- 161	- 165	- 40	- 916
4 555 460	4 062 912	3 476 589	3 143 327	3 147 484	2 907 723	2 683 067	2 580 276
Réceptions							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 879 681
3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 879 681
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 879 681
1 172 391	1 078 836	1 087 113	938 940	883 741	779 894	789 946	700 595

Statistiques de l'énergie électrique
 Statistique Canada - No 57-001 au Cat.

ELECTRIC ENERGY - JULY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
MW.H								
PRINCE EDWARD ISLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	32 299	4 403	35 218	- 210	692	185	689	1 563
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 323	934	4 647	-16	-13	-34	321	66
6 Total	36 622	5 337	39 865	- 226	679	151	1 010	1 629
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	32 299	4 403	35 218	- 210	692	185	689	1 563
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 323	934	4 647	-16	-13	-34	321	66
17 Total	36 622	5 337	39 865	- 226	679	151	1 010	1 629
Receipts								
18 Provinces	432 609	467 430	776 059	71 115	63 799	67 297	67 565	73 674
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	469 231	472 767	815 924	70 889	64 478	67 448	68 575	75 303
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	744 395	660 908	1 009 638	41 051	47 465	41 764	56 131	78 832
2 Steam-conventional	4 888 211	4 679 187	8 361 409	621 567	613 647	681 228	720 027	836 729
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 031	2 133	4 061	-36	-34	-47	-51	198
6 Total	5 636 637	5 342 228	9 375 108	662 582	661 078	722 945	776 107	915 759
Industry Generation								
7 Hydro	24 814	21 189	37 936	3 111	2 854	2 612	2 158	2 387
8 Steam-conventional	201 389	199 901	347 272	29 759	26 478	29 152	28 955	31 539
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	226 203	221 090	385 208	32 870	29 332	31 764	31 113	33 926
Total Generation								
12 Hydro	769 209	682 097	1 047 574	44 162	50 319	44 376	58 289	81 219
13 Steam-conventional	5 089 600	4 879 088	8 708 681	651 326	640 125	710 380	748 982	868 268
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 031	2 133	4 061	-36	-34	-47	-51	198
17 Total	5 862 840	5 563 318	9 760 316	695 452	690 410	754 709	807 220	949 685
Receipts								
18 Provinces	132 236	394 059	259 630	27 567	23 191	28 020	29 955	18 661
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	30 047	18 471	46 460	4 500	2 762	2 666	2 603	3 882
24 -total	30 047	18 471	46 460	4 500	2 762	2 666	2 603	3 882
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	30 047	18 471	46 460	4 500	2 762	2 666	2 603	3 882
30 Total Available	5 965 029	5 938 906	9 973 486	718 519	710 839	780 063	834 572	964 464

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1995

JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	JULY 1994	
JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	JUI. 1994	
MW.H								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
								Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
2 250	3 733	- 403	- 204	- 325	- 313	- 335	2 757	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
155	645	22	-5	35	-7	89	562	Turbines à combustion 5
2 405	4 378	- 381	- 209	- 290	- 320	- 246	3 319	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
2 250	3 733	- 403	- 204	- 325	- 313	- 335	2 757	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
155	645	22	-5	35	-7	89	562	Turbines à combustion 16
2 405	4 378	- 381	- 209	- 290	- 320	- 246	3 319	Total 17
								Réceptions
71 172	57 182	71 848	64 726	66 146	65 817	70 539	65 144	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
73 577	61 560	71 467	64 517	65 856	65 497	70 293	68 463	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
								Production des services
120 546	111 049	112 042	77 718	80 775	92 863	65 915	54 844	Hydraulique 1
775 058	721 198	731 456	677 099	593 545	553 411	627 420	621 533	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
- 147	1 521	-76	165	69	555	46	269	Turbines à combustion 5
895 457	833 768	843 422	754 982	674 389	646 829	693 381	676 646	Total 6
								Production industriel
3 064	2 755	3 126	2 986	3 118	3 027	3 113	3 286	Hydraulique 7
34 814	27 637	26 691	28 808	26 635	27 212	28 104	29 016	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
37 878	30 392	29 817	31 794	29 753	30 239	31 217	32 302	Total 11
								Production totale
123 610	113 804	115 168	80 704	83 893	95 890	69 028	58 130	Hydraulique 12
809 872	748 835	758 147	705 907	620 180	580 623	655 524	650 549	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
- 147	1 521	-76	165	69	555	46	269	Turbines à combustion 16
933 335	864 160	873 239	786 776	704 142	677 068	724 598	708 948	Total 17
								Réceptions
58 745	48 685	75 326	50 602	91 845	57 349	11 507	16 722	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	2 460	-non-souscrit 23
2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	2 460	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
2 221	3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	2 460	
989 859	909 582	946 316	834 848	794 348	732 393	731 560	723 210	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
MW.H								
NEW BRUNSWICK								
Utility Generation								
1 Hydro	2 034 963	1 888 439	2 688 591	120 917	79 629	74 540	226 554	151 988
2 Steam-conventional	4 412 339	4 355 365	7 241 979	437 104	560 848	627 985	521 192	682 511
3 Steam-nuclear	2 913 491	1 543 569	5 238 369	469 605	453 903	472 082	457 851	471 437
4 Internal combustion	34	34	29	-	-	-	-1	-4
5 Combustion turbine	7 278	-1 075	6 134	- 209	- 340	- 411	- 268	84
6 Total	9 368 105	7 786 332	15 175 102	1 027 417	1 094 040	1 174 196	1 205 328	1 306 016
Industry Generation								
7 Hydro	40 324	34 559	52 421	3 764	2 479	2 118	2 989	747
8 Steam-conventional	402 222	378 670	633 150	36 011	37 523	46 972	56 773	59 649
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	442 546	413 229	691 571	39 775	40 002	49 090	59 762	60 396
Total Generation								
12 Hydro	2 075 287	1 922 998	2 741 012	124 681	82 108	76 658	229 543	152 735
13 Steam-conventional	4 814 561	4 734 035	7 881 129	473 115	598 371	674 957	577 965	742 160
14 Steam-nuclear	2 913 491	1 543 569	5 238 369	469 605	453 903	472 082	457 851	471 437
15 Internal combustion	34	34	29	-	-	-	-1	-4
16 Combustion turbine	7 278	-1 075	6 134	- 209	- 340	- 411	- 268	84
17 Total	9 810 651	8 199 561	15 866 673	1 067 192	1 134 042	1 223 286	1 265 090	1 366 412
Receipts								
18 Provinces	1 037 461	3 590 501	2 219 979	282 993	111 514	113 160	262 193	352 658
19 United States-purchased	31 501	4 037	40 429	1 372	2 649	1 040	1 736	2 131
20 -other	80 869	33 738	101 873	11 951	1 273	- 235	5 399	2 636
21 -total	112 370	37 775	142 302	13 303	3 922	805	7 135	4 767
Deliveries								
22 Provinces -firm	129 319	192 026	244 808	17 035	18 087	22 240	27 028	31 099
23 -non-firm	1 001 160	781 303	1 433 344	107 068	84 654	89 123	80 702	76 637
24 -total	1 130 479	973 329	1 684 152	124 103	102 741	111 363	107 730	107 736
25 United States-firm	531 778	301 362	813 678	72 994	65 844	69 765	38 853	34 444
26 -non-firm	720 393	1 857 986	1 524 277	242 907	98 656	115 927	190 660	155 788
27 -other	-40 685	122 501	1 549	-6 486	6 226	17 893	3 928	20 673
28 -total	1 211 432	2 281 849	2 339 504	309 415	170 726	203 585	233 441	210 905
29 Total deliveries	2 341 911	3 255 178	4 023 656	433 518	273 467	314 948	341 171	318 641
30 Total Available	8 678 571	8 572 659	14 205 298	929 970	976 011	1 022 303	1 193 247	1 405 196
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	84 642 402	87 561 587	138 068 936	9 374 959	9 048 455	9 931 573	11 219 086	13 852 461
2 Steam-conventional	52 381	-10 489	45 739	-1 139	-1 369	630	1 080	-5 844
3 Steam-nuclear	3 135 203	2 347 949	5 406 337	460 865	419 986	462 600	448 538	479 145
4 Internal combustion	161 534	155 395	268 867	17 008	19 370	19 833	23 060	28 062
5 Combustion turbine	-3 838	-4 854	1 740	457	6 546	- 664	408	-1 169
6 Total	87 987 682	90 049 588	143 791 619	9 852 150	9 492 988	10 413 972	11 692 172	14 352 655
Industry Generation								
7 Hydro	10 830 753	10 933 655	19 107 349	1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	10 830 753	10 933 655	19 107 349	1 745 023	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359
Total Generation								
12 Hydro	95 473 155	98 495 242	157 176 285	11 119 982	10 803 962	11 515 040	12 801 326	15 462 820
13 Steam-conventional	52 381	-10 489	45 739	-1 139	-1 369	630	1 080	-5 844
14 Steam-nuclear	3 135 203	2 347 949	5 406 337	460 865	419 986	462 600	448 538	479 145
15 Internal combustion	161 534	155 395	268 867	17 008	19 370	19 833	23 060	28 062
16 Combustion turbine	-3 838	-4 854	1 740	457	6 546	- 664	408	-1 169
17 Total	98 818 435	100 983 243	162 898 968	11 597 173	11 248 495	11 997 439	13 274 412	15 963 014
Receipts								
18 Provinces	16 230 758	17 930 850	28 897 257	2 289 612	1 821 468	2 280 606	2 901 265	3 373 548
19 United States-purchased	198 233	245 589	453 455	35 699	27 282	33 688	69 634	88 919
20 -other	74 389	359 861	850 952	-27 233	40 066	319 040	276 694	167 996
21 -total	272 622	605 450	1 304 407	8 466	67 348	352 728	346 328	256 915
Deliveries								
22 Provinces -firm	317 661	312 651	540 862	45 409	42 556	44 913	44 416	45 907
23 -non-firm	1 553 311	4 200 496	3 050 594	370 966	181 201	164 627	350 133	430 356
24 -total	1 870 972	4 513 147	3 591 456	416 375	223 757	209 540	394 549	476 263
25 United States-firm	6 030 013	6 152 133	10 135 609	1 126 356	903 975	809 099	607 548	658 618
26 -non-firm	3 402 826	5 250 670	6 698 781	262 085	237 840	700 332	928 799	1 166 899
27 -other	455 422	- 181 077	502 594	81 782	28 849	-7 703	-56 240	484
28 -total	9 888 261	11 221 726	17 336 984	1 470 223	1 170 664	1 501 728	1 480 107	1 826 001
29 Total deliveries	11 759 233	15 734 873	20 928 440	1 886 598	1 394 421	1 711 268	1 874 656	2 302 264
30 Total Available	103 562 582	103 784 670	172 172 192	12 008 653	11 742 890	12 919 505	14 647 349	17 291 213

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1995

JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	JULY 1994
JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	JUI. 1994
MW.H							
NOUVEAU-BRUNSWICK							
Production des services							
236 351	176 500	219 807	433 444	511 582	218 310	85 845	244 935
691 537	723 447	640 728	516 241	532 365	580 334	670 053	488 267
463 750	425 277	470 129	192 619	-5 178	-4 318	-4 710	286 361
12	9	-3	12	-3	-	7	11
- 558	1 852	- 760	- 530	- 511	- 343	- 225	486
1 397 092	1 327 085	1 329 301	1 147 786	1 038 255	795 243	750 970	1 020 120
Production industriel							
2 421	2 962	3 638	6 266	8 457	7 137	3 618	5 930
60 425	58 512	61 315	54 387	54 811	43 831	44 129	51 346
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
62 846	61 474	65 553	61 253	63 268	51 088	47 747	57 276
Production totale							
238 772	179 462	223 445	445 710	520 039	226 107	89 463	250 925
751 962	781 959	702 643	571 228	587 176	624 885	714 182	533 613
463 750	425 277	470 129	192 619	-5 178	-4 318	-4 710	286 361
12	9	-3	12	-3	-	7	11
- 558	1 852	- 760	- 530	- 511	- 343	- 225	486
1 459 938	1 388 559	1 335 454	1 209 039	1 101 523	846 331	798 717	1 077 396
Réceptions							
415 082	378 357	430 198	518 564	626 990	582 144	639 166	229 520
1 057	680	522	500	512	453	313	2 767
5 668	767	2 806	12 454	8 075	2 129	1 039	11 066
6 725	1 447	3 328	12 954	9 387	2 582	1 352	13 833
Livraisons							
30 118	27 553	29 323	13 598	29 431	30 398	31 605	11 385
122 614	86 576	124 454	109 983	175 811	102 224	59 641	72 651
152 732	114 129	153 777	123 581	205 242	132 622	91 246	84 036
Aux							
44 234	37 819	44 775	51 288	52 784	37 111	33 351	59 722
187 318	189 132	212 391	308 594	351 577	288 052	320 922	243 020
11 380	18 323	13 450	8 763	18 589	24 851	27 139	-11 361
242 932	245 280	270 616	368 645	422 950	350 014	381 412	291 381
395 664	359 409	424 393	492 226	628 192	482 636	472 658	375 417
1 486 081	1 408 954	1 404 587	1 248 331	1 109 708	948 421	966 577	945 332
QUEBEC							
Production des services							
14 804 914	14 261 749	13 882 008	12 797 712	11 156 259	10 032 345	10 626 600	9 612 218
-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	-1 468	-1 627
463 841	423 518	435 476	236 355	-5 430	322 260	465 929	432 273
28 262	27 637	25 788	22 220	18 352	16 758	15 778	15 668
-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 456	- 297	- 768	-7 680
15 297 569	14 714 116	14 337 333	13 056 768	11 168 033	10 369 698	11 106 071	10 050 852
Production industriel							
1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 430 184	1 810 122
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 430 184	1 810 122
Production totale							
16 440 273	15 841 068	15 597 660	14 403 070	12 536 541	11 559 846	12 056 784	11 422 340
-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	-1 468	-1 627
463 841	423 518	435 476	236 355	-5 430	322 260	465 929	432 273
28 262	27 637	25 788	22 220	18 352	16 758	15 778	15 668
-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 456	- 297	- 768	-7 680
16 932 928	16 293 435	16 052 985	14 662 126	12 608 315	11 897 199	12 536 255	11 860 974
Réceptions							
3 494 036	3 065 578	2 481 766	2 286 161	2 386 124	2 213 337	2 003 848	1 964 301
43 661	40 837	26 439	11 810	31 025	48 021	43 796	12 764
288 791	6 952	28 717	5 851	7 410	203	21 937	-14 652
332 452	47 789	55 156	17 661	38 435	48 224	65 733	-1 888
Livraisons							
46 153	41 181	46 093	44 487	46 401	43 998	44 338	46 455
496 818	442 897	504 861	600 853	706 075	713 624	735 368	333 906
542 971	484 078	550 954	645 340	752 476	757 622	779 706	380 361
Aux							
680 573	554 523	649 512	1 010 384	985 213	1 041 881	1 230 047	1 164 594
1 150 720	1 183 669	1 096 447	714 099	436 935	332 753	335 987	271 226
-140 524	2 004	-23 673	-1 599	-2 484	3 378	-18 179	137 832
1 690 769	1 740 196	1 722 286	1 722 884	1 419 724	1 378 012	1 547 855	1 573 652
2 233 740	2 224 274	2 273 240	2 368 224	2 172 200	2 135 634	2 327 561	1 954 013
18 525 676	17 182 828	16 316 667	14 897 724	12 860 674	12 023 126	12 278 275	11 869 374
Total disponible							
30	22	23	24	25	26	27	28

ELECTRIC ENERGY - JULY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
MW.H								
ONTARIO								
Utility Generation								
1 Hydro	21 946 923	22 541 724	36 953 082	3 059 058	2 744 319	2 847 776	3 107 434	3 247 572
2 Steam-conventional	11 473 072	10 875 843	15 903 046	613 154	887 154	746 593	780 545	1 402 528
3 Steam-nuclear	53 984 313	49 265 796	91 085 362	8 048 859	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738
4 Internal combustion	175	3 848	139	13	7	4	-	-
5 Combustion turbine	817 228	1 277 504	1 490 592	139 527	109 237	136 096	137 877	151 027
6 Total	88 221 711	83 964 715	145 432 681	11 860 611	10 949 158	10 891 534	11 368 802	12 140 865
Industry Generation								
7 Hydro	790 454	798 497	1 436 900	122 876	121 635	131 121	137 720	133 094
8 Steam-conventional	884 159	993 916	1 487 573	110 876	88 514	130 763	127 035	146 226
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	241 859	341 381	452 672	39 039	37 331	44 436	44 357	45 650
11 Total	1 916 472	2 133 794	3 377 145	272 791	247 480	306 320	309 112	324 970
Total Generation								
12 Hydro	22 737 377	23 340 221	38 389 982	3 181 934	2 865 954	2 978 897	3 245 154	3 380 666
13 Steam-conventional	12 357 231	11 869 759	17 390 619	724 030	975 668	877 356	907 580	1 548 754
14 Steam-nuclear	53 984 313	49 265 796	91 085 362	8 048 859	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738
15 Internal combustion	175	3 848	139	13	7	4	-	-
16 Combustion turbine	1 059 087	1 618 885	1 943 664	178 566	146 568	180 532	182 234	196 677
17 Total	90 138 183	86 098 509	148 809 826	12 133 402	11 196 638	11 197 854	11 677 914	12 465 835
Receipts								
18 Provinces	1 155 509	1 211 632	1 841 124	152 008	123 775	114 180	146 666	148 986
19 United States-purchased	112 964	82 035	184 790	17 706	15 384	13 869	12 474	12 393
20 -other	614 301	669 275	1 201 912	81 289	75 705	125 020	126 493	179 104
21 -total	727 265	751 310	1 386 702	98 995	91 089	138 889	138 967	191 497
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	502 365	552 807	857 853	72 162	58 970	61 705	77 361	85 290
24 -total	502 365	552 807	857 853	72 162	58 970	61 705	77 361	85 290
25 United States-firm	130 145	143 459	257 721	29 574	31 599	31 374	21 905	13 124
26 -non-firm	8 569 668	5 684 535	12 405 726	1 094 121	1 043 662	671 537	628 511	398 227
27 -other	376 784	443 229	709 524	33 824	32 427	65 343	67 463	133 683
28 -total	9 076 597	6 271 223	13 372 971	1 157 519	1 107 688	768 254	717 879	545 034
29 Total deliveries	9 578 962	6 824 030	14 230 824	1 229 681	1 166 658	829 959	795 240	630 324
30 Total Available	82 441 995	81 237 421	137 806 828	11 154 724	10 244 844	10 620 964	11 168 307	12 178 994
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	16 545 057	16 650 234	28 146 181	2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357
2 Steam-conventional	113 305	94 428	188 395	- 951	5 556	25 438	10 137	34 850
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	16 100	17 958	28 694	2 078	2 130	2 527	2 709	3 150
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	16 674 462	16 762 620	28 363 270	2 198 889	2 084 702	2 314 936	2 506 924	2 583 357
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	42 860	38 820	71 580	5 330	5 180	4 700	6 170	7 340
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	42 860	38 820	71 580	5 330	5 180	4 700	6 170	7 340
Total Generation								
12 Hydro	16 545 057	16 650 234	28 146 181	2 197 762	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357
13 Steam-conventional	156 165	133 248	259 975	4 379	10 736	30 138	16 367	42 190
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	16 100	17 958	28 694	2 078	2 130	2 527	2 709	3 150
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	16 717 322	16 801 440	28 434 850	2 204 219	2 089 882	2 319 636	2 513 094	2 590 697
Receipts								
18 Provinces	591 097	646 428	1 003 530	82 565	66 622	70 771	88 150	104 325
19 United States-purchased	52 541	28 950	158 097	1 490	10 885	11 220	14 031	67 930
20 -other	-35 470	-12 040	- 116 519	-1 490	-10 328	-11 143	-13 293	-44 849
21 -total	17 071	16 310	41 578	-	557	77	792	23 081
Deliveries								
22 Provinces -firm	78 275	68 493	229 750	17 869	40 003	52 241	17 644	23 718
23 -non-firm	1 025 622	907 849	1 683 909	129 091	109 405	122 851	150 380	146 920
24 -total	1 103 897	976 342	1 913 659	146 960	149 048	175 092	168 024	170 638
25 United States-firm	2 635 289	2 315 063	4 872 370	544 214	564 042	578 546	271 232	279 047
26 -non-firm	2 430 940	2 830 599	3 981 643	293 459	145 063	190 701	516 460	405 020
27 -other	-87 338	-50 486	- 188 064	-9 326	-10 101	-16 161	-18 855	-45 683
28 -total	4 978 891	5 095 176	8 665 949	827 747	699 004	753 086	768 837	638 384
29 Total deliveries	6 082 788	6 071 518	10 579 608	974 707	848 052	928 178	936 861	809 022
30 Total Available	11 242 702	11 393 260	18 900 350	1 312 077	1 309 009	1 462 306	1 665 175	1 909 081

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1995

JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	JULY 1994		
JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	JUI. 1994		
M.W.H									
ONTARIO									
Production des services									
3 389 613	3 078 563	3 478 109	3 031 232	3 609 615	3 215 294	2 739 298	3 174 791	Hydraulique	1
1 552 776	2 418 088	1 094 421	1 366 608	863 320	1 600 787	1 579 843	884 072	Vapeur-classique	2
7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	7 963 668	Vapeur-nucléaire	3
8	8	46	444	968	1 549	825	15	Combustion interne	4
193 127	174 890	198 424	184 820	186 723	172 225	167 295	115 910	Turbines à combustion	5
12 881 322	12 553 575	12 574 571	11 073 618	10 740 046	11 790 634	12 350 949	12 138 456	Total	6
Production industriel									
128 689	105 055	121 324	112 242	105 836	119 766	105 585	127 817	Hydraulique	7
148 858	139 654	147 870	157 170	126 647	129 507	144 210	110 588	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
47 577	43 499	53 936	51 842	49 451	47 000	48 076	39 069	Turbines à combustion	10
325 124	288 208	323 130	321 254	281 934	296 273	297 871	277 474	Total	11
Production totale									
3 518 302	3 183 618	3 599 433	3 143 474	3 715 451	3 335 060	2 844 883	3 302 608	Hydraulique	12
2 101 634	2 557 742	1 242 291	1 523 778	989 967	1 730 294	1 724 053	994 660	Vapeur-classique	13
7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	7 963 668	Vapeur-nucléaire	14
8	8	46	444	968	1 549	825	15	Combustion interne	15
240 704	218 389	252 360	236 662	236 174	219 225	215 371	154 379	Turbines à combustion	16
13 206 446	12 841 783	12 897 701	11 394 872	11 021 980	12 086 907	12 648 820	12 415 930	Total	17
Réceptions									
142 969	133 838	132 120	186 114	179 987	247 689	188 915	201 498	Autres provinces	18
14 952	21 711	12 435	1 131	1 612	11 690	18 504	15 794	États-Unis -achats	19
189 530	91 007	90 462	99 360	91 414	57 510	49 992	64 369	-autres	20
204 482	112 718	102 897	100 491	93 026	69 200	68 496	80 163	-total	21
Livraisons									
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit	22
89 880	71 680	90 525	74 644	75 274	76 871	73 933	83 775	-non-souscrit	23
89 880	71 680	90 525	74 644	75 274	76 871	73 933	83 775	-total	24
Aux									
8 944	4 901	17 740	23 749	33 575	28 300	26 250	27 812	États-Unis -souscrit	25
412 487	739 057	892 926	592 040	758 965	1 144 032	1 145 028	1 291 872	-non-souscrit	26
171 554	89 723	58 590	73 449	42 119	12 172	-4 378	14 341	-autres	27
592 985	833 681	969 256	689 238	834 659	1 184 504	1 166 900	1 334 625	-total	28
682 865	905 361	1 059 781	763 882	909 933	1 261 375	1 240 833	1 418 400	Livraisons totales	29
12 871 032	12 182 978	12 072 937	10 917 895	10 385 060	11 142 421	11 665 398	11 279 191	Total disponible	30
MANITOBA									
Production des services									
2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 158 445	Hydraulique	1
25 022	40 318	27 925	-1 554	4 523	- 879	- 927	- 898	Vapeur-classique	2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire	3
3 108	2 747	2 842	2 583	2 451	2 151	2 076	1 940	Combustion interne	4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	5
2 660 707	2 366 238	2 605 935	2 392 018	2 396 270	2 243 733	2 097 719	2 159 487	Total	6
Production industriel									
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique	7
7 420	5 380	7 320	5 180	5 140	3 800	4 580	5 570	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
7 420	5 380	7 320	5 180	5 140	3 800	4 580	5 570	Turbines à combustion	10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total	11
Production totale									
2 632 577	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 158 445	Hydraulique	12
32 442	45 698	35 245	3 626	9 663	2 921	3 653	4 672	Vapeur-classique	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire	14
3 108	2 747	2 842	2 583	2 451	2 151	2 076	1 940	Combustion interne	15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	16
2 668 127	2 371 618	2 613 255	2 397 198	2 401 410	2 247 533	2 102 299	2 165 057	Total	17
Réceptions									
104 636	93 728	110 272	70 176	84 888	81 792	100 936	82 896	Autres provinces	18
-	-	-	-	1 240	15 261	12 449	1 625	États-Unis -achats	19
12	3	20	-	- 788	-7 658	-3 629	-1 562	-autres	20
12	3	20	-	452	7 603	8 820	63	-total	21
Livraisons									
9 157	9 079	10 301	9 430	9 682	9 086	11 758	14 327	Autres prov.-souscrit	22
128 045	115 155	116 406	154 199	171 090	134 659	88 295	163 160	-non-souscrit	23
137 202	124 234	126 707	163 629	180 772	143 745	100 053	177 487	-total	24
Aux									
278 800	252 550	281 860	269 876	361 788	421 273	448 916	504 509	États-Unis -souscrit	25
327 621	295 179	498 748	462 888	522 879	377 799	345 485	284 775	-non-souscrit	26
-1 958	-4 146	-6 661	-3 577	-7 205	-17 909	-9 030	-8 424	-autres	27
604 463	543 583	773 947	729 187	877 462	781 163	785 371	780 860	-total	28
741 665	667 817	900 654	892 816	1 058 234	924 908	885 424	958 347	Livraisons totales	29
2 031 110	1 797 832	1 822 893	1 574 558	1 428 516	1 412 020	1 326 631	1 289 669	Total disponible	30

ELECTRIC ENERGY - JULY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	AOUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	2 278 671	2 376 539	3 392 520	214 588	205 523	192 398	218 057	283 283
2 Steam-conventional	6 642 230	6 915 730	11 567 774	973 141	885 467	919 448	1 025 214	1 122 274
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	150	114	559	26	10	22	22	329
5 Combustion turbine	25 997	56 359	66 949	1 966	2 719	12 752	12 723	10 792
6 Total	8 947 048	9 348 742	15 027 802	1 189 721	1 093 719	1 124 620	1 256 016	1 416 678
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	249 113	264 537	442 832	41 089	42 826	36 123	37 773	35 908
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	249 113	264 537	442 832	41 089	42 826	36 123	37 773	35 908
Total Generation								
12 Hydro	2 278 671	2 376 539	3 392 520	214 588	205 523	192 398	218 057	283 283
13 Steam-conventional	6 891 343	7 180 267	12 010 606	1 014 230	928 293	955 571	1 062 987	1 158 182
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	150	114	559	26	10	22	22	329
16 Combustion turbine	25 997	56 359	66 949	1 966	2 719	12 752	12 723	10 792
17 Total	9 196 161	9 613 279	15 470 634	1 230 810	1 136 545	1 160 743	1 293 789	1 452 586
Receipts								
18 Provinces	761 634	714 808	1 515 461	133 544	140 685	161 057	161 175	157 366
19 United States-purchased	6 450	7 744	78 723	5 885	35 625	25 395	800	4 568
20 -other	35 076	22 063	49 143	3 063	1 668	2 056	3 711	3 569
21 -total	41 526	29 807	127 866	8 948	37 293	27 451	4 511	8 137
Deliveries								
22 Provinces -firm	4 748	4 556	8 748	770	820	691	778	941
23 -non-firm	689 260	782 794	1 116 281	91 585	64 301	69 206	82 159	109 770
24 -total	694 008	787 350	1 125 029	92 355	65 121	69 897	82 937	110 711
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	20 306	64 446	21 406	875	-	225	-	-
27 -other	28 595	21 419	41 253	2 773	1 914	2 426	3 008	2 537
28 -total	48 901	85 865	62 659	3 648	1 914	2 651	3 008	2 537
29 Total deliveries	742 909	873 215	1 187 688	96 003	67 035	72 548	95 945	113 248
30 Total Available	9 256 412	9 484 679	15 926 273	1 277 299	1 247 488	1 276 703	1 363 830	1 504 841
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 090 635	1 234 912	1 809 443	168 351	132 848	106 181	136 031	175 397
2 Steam-conventional	25 497 658	25 819 005	45 093 410	3 857 954	3 702 654	3 989 028	3 946 425	4 099 691
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	13 042	13 163	22 214	1 599	1 636	1 850	1 993	2 094
5 Combustion turbine	468 737	531 528	871 423	76 877	78 029	73 555	83 727	90 498
6 Total	27 070 072	27 598 608	47 796 490	4 104 781	3 915 167	4 170 614	4 168 176	4 367 680
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	1 665 500	1 706 150	2 803 988	236 430	214 980	198 173	236 839	252 066
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	928 036	1 011 868	1 673 727	148 004	140 796	138 345	160 758	157 788
11 Total	2 593 536	2 718 018	4 477 715	384 434	355 776	336 518	397 597	409 854
Total Generation								
12 Hydro	1 090 635	1 234 912	1 809 443	168 351	132 848	106 181	136 031	175 397
13 Steam-conventional	27 163 158	27 525 155	47 897 398	4 094 384	3 917 634	4 187 201	4 183 264	4 351 757
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	13 042	13 163	22 214	1 599	1 636	1 850	1 993	2 094
16 Combustion turbine	1 396 773	1 543 396	2 545 150	224 881	218 825	211 900	244 485	248 286
17 Total	29 663 608	30 316 626	52 274 205	4 489 215	4 270 943	4 507 132	4 565 773	4 777 534
Receipts								
18 Provinces	345 815	372 994	484 062	30 067	35 589	20 082	22 687	29 822
19 United States-purchased	1 580	1 282	2 769	255	233	200	240	261
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	1 580	1 282	2 769	255	233	200	240	261
Deliveries								
22 Provinces -firm	10 272	9 568	25 992	784	482	1 177	4 941	8 336
23 -non-firm	1 251 850	1 021 850	2 560 764	269 433	247 221	323 062	257 738	211 458
24 -total	1 262 122	1 031 418	2 586 756	270 219	247 703	324 239	262 679	219 794
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	1 262 122	1 031 418	2 586 756	270 219	247 703	324 239	262 679	219 794
30 Total Available	28 748 881	29 659 484	50 174 280	4 249 318	4 089 062	4 203 178	4 326 021	4 587 823

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1995

JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	JULY 1994	
JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	JUI. 1994	
M.W.H								SASKATCHEWAN
								Production des services
333 086	285 380	256 209	287 373	228 421	453 331	532 739	262 070	Hydraulique 1
1 168 269	1 054 359	1 152 558	932 794	996 539	820 322	790 889	932 434	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
11	22	18	16	18	16	13	20	Combustion interne 4
7 139	232	15 850	14 561	9 710	5 410	3 457	311	Turbines à combustion 5
1 508 505	1 339 993	1 424 635	1 234 744	1 234 688	1 279 079	1 327 098	1 194 835	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
45 215	34 919	36 447	37 396	38 520	31 797	40 243	39 859	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
45 215	34 919	36 447	37 396	38 520	31 797	40 243	39 859	Total 11
								Production totale
333 086	285 380	256 209	287 373	228 421	453 331	532 739	262 070	Hydraulique 12
1 213 484	1 089 278	1 189 005	970 190	1 035 059	852 119	831 132	972 293	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
11	22	18	16	18	16	13	20	Combustion interne 15
7 139	232	15 850	14 561	9 710	5 410	3 457	311	Turbines à combustion 16
1 553 720	1 374 912	1 461 082	1 272 140	1 273 208	1 310 876	1 367 341	1 234 694	Total 17
								Réceptions
126 787	99 630	117 960	109 251	130 059	74 884	56 237	129 410	Autres provinces 18
400	-	4 700	2 325	319	319	-	175	États-Unis -achats 19
3 630	3 993	3 215	2 502	3 417	2 873	2 433	3 651	-autres 20
4 030	3 993	7 915	4 827	3 417	3 192	2 433	3 826	-total 21
								Livraisons
941	636	638	308	888	669	476	636	Autres prov.-souscrit 22
106 433	93 276	112 977	76 857	113 747	115 584	163 920	125 599	-non-souscrit 23
107 374	93 912	113 615	77 165	114 635	116 253	164 396	126 235	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	300	7 087	9 225	10 175	14 234	23 425	1 950	-non-souscrit 26
2 877	2 191	2 270	1 721	2 390	2 213	7 757	3 635	-autres 27
2 877	2 491	9 357	10 946	12 565	16 447	31 182	5 585	-total 28
110 251	96 403	122 972	88 111	127 200	132 700	195 578	131 820	Livraisons totales 29
1 574 286	1 382 132	1 463 985	1 298 107	1 279 484	1 256 252	1 230 433	1 236 110	Total disponible 30
								ALBERTA
								Production des services
149 179	108 713	124 471	112 277	148 682	285 487	306 103	185 161	Hydraulique 1
4 144 827	3 657 547	3 922 454	3 580 196	3 569 990	3 353 926	3 590 065	3 739 514	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 259	1 960	2 128	1 750	1 814	1 652	1 600	1 632	Combustion interne 4
83 879	73 010	83 851	75 133	76 015	74 672	64 968	71 040	Turbines à combustion 5
4 380 144	3 841 230	4 132 904	3 769 356	3 796 501	3 715 737	3 962 736	3 997 347	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
267 100	231 727	240 443	234 607	218 782	245 159	268 332	252 167	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
163 061	141 073	137 117	151 578	143 639	133 635	141 765	142 589	Turbines à combustion 10
430 161	372 800	377 560	386 185	362 421	378 794	410 097	394 756	Total 11
								Production totale
149 179	108 713	124 471	112 277	148 682	285 487	306 103	185 161	Hydraulique 12
4 411 927	3 889 274	4 162 897	3 814 803	3 788 772	3 599 085	3 858 397	3 991 681	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 259	1 960	2 128	1 750	1 814	1 652	1 600	1 632	Combustion interne 15
246 940	214 083	220 968	226 711	219 654	208 307	206 733	213 629	Turbines à combustion 16
4 810 305	4 214 030	4 510 464	4 155 541	4 158 922	4 094 531	4 372 833	4 392 103	Total 17
								Réceptions
24 019	29 027	37 014	40 127	78 824	70 683	93 300	66 134	Autres provinces 18
199	174	234	224	202	27	222	204	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
199	174	234	224	202	27	222	204	-total 21
								Livraisons
2 542	383	460	2 507	2 217	1 391	68	168	Autres prov.-souscrit 22
215 155	180 807	185 347	110 486	88 563	60 525	180 967	197 978	-non-souscrit 23
217 697	181 190	185 807	112 993	90 780	61 916	181 035	198 146	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
217 697	181 190	185 807	112 993	90 780	61 916	181 035	198 146	Livraisons totales 29
4 616 826	4 062 041	4 361 905	4 082 899	4 147 168	4 103 325	4 285 320	4 260 295	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - JULY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
M.W.H								
BRITISH COLUMBIA								
Utility Generation								
1 Hydro	23 776 588	20 167 381	43 292 375	4 074 160	3 441 453	3 102 741	4 269 573	4 628 454
2 Steam-conventional	1 810 181	2 837 335	3 666 210	493 225	507 041	367 211	237 351	251 201
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	33 052	33 371	58 808	4 047	4 584	4 599	6 176	6 350
5 Combustion turbine	- 130	- 314	28	-16	133	-85	222	-96
6 Total	25 619 691	23 038 373	47 018 021	4 571 416	3 953 217	3 474 466	4 513 222	4 885 903
Industry Generation								
7 Hydro	6 407 433	6 618 662	10 686 259	762 741	793 239	919 600	927 302	875 944
8 Steam-conventional	1 689 845	1 730 320	2 630 491	203 483	202 215	208 776	167 963	212 209
9 Internal combustion	37	2 098	570	-	-	62	241	230
10 Combustion turbine	476 930	514 957	774 870	70 410	20 640	63 060	74 430	69 400
11 Total	8 574 245	8 866 037	14 152 190	1 042 634	1 016 094	1 191 438	1 169 936	1 157 783
Total Generation								
12 Hydro	30 184 021	26 786 043	53 979 234	4 836 901	4 234 698	4 022 341	5 196 875	5 504 398
13 Steam-conventional	3 500 026	4 567 655	6 356 701	702 708	709 256	575 987	405 314	463 410
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	33 089	36 069	59 378	4 047	4 584	4 661	6 417	6 580
16 Combustion turbine	476 800	514 643	774 898	70 394	20 773	62 975	74 652	69 304
17 Total	34 193 936	31 904 410	61 170 211	5 614 050	4 969 311	4 665 964	5 683 258	6 043 692
Receipts								
18 Provinces	1 252 434	1 022 437	2 561 767	269 509	247 296	323 140	257 821	211 567
19 United States-purchased	8 558	1 621 322	22 851	24	59	9 711	43	4 456
20 -other	1 941 698	2 398 829	5 251 169	1 264 005	729 109	229 478	483 727	603 142
21 -total	1 950 256	4 020 151	5 274 020	1 264 029	729 168	239 189	483 780	607 598
Deliveries								
22 Provinces -firm	1 962	3 547	3 679	617	137	607	154	202
23 -non-firm	203 487	216 027	303 381	17 140	31 620	16 663	15 370	19 101
24 -total	205 449	219 574	307 060	17 757	31 757	17 270	15 524	19 303
25 United States-firm	871 684	1 044 247	1 711 811	193 833	182 534	131 503	147 851	184 406
26 -non-firm	329 439	67 130	2 577 903	440 429	275 720	263 855	293 804	374 656
27 -other	1 295 377	664 242	4 343 763	1 860 435	922 954	- 180 749	470 938	574 808
28 -total	3 096 500	1 775 619	9 233 477	2 494 697	1 381 208	214 609	912 593	1 138 870
29 Total deliveries	3 301 949	1 995 193	9 540 537	2 512 454	1 412 965	231 879	928 117	1 153 173
30 Total Available	34 094 677	34 951 805	59 465 461	4 635 134	4 532 810	4 996 414	5 496 742	5 709 684
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	146 737	163 282	260 813	15 876	23 785	19 786	24 679	29 950
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	21 948	19 202	36 272	2 564	2 545	2 710	3 438	3 067
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	168 685	182 484	297 085	18 440	26 330	22 496	28 117	33 017
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	146 737	163 282	260 813	15 876	23 785	19 786	24 679	29 950
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	21 948	19 202	36 272	2 564	2 545	2 710	3 438	3 067
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	168 685	182 484	297 085	18 440	26 330	22 496	28 117	33 017
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	168 685	182 484	297 085	18 440	26 330	22 496	28 117	33 017

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1995

JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	JULY 1994
JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	JUI. 1994
MW.H							COLOMBIE-BRITANNIQUE
							Production des services
3 901 754	2 746 934	2 841 084	2 867 191	2 444 591	2 576 301	2 789 526	3 334 795
238 615	282 998	363 557	481 495	602 148	380 402	482 120	472 534
-	-	-	-	-	-	-	-
6 864	5 320	4 540	4 245	4 905	4 045	4 052	3 712
- 139	92	- 123	-2	-67	- 109	34	5
4 147 094	3 035 344	3 215 058	3 352 929	3 051 577	2 960 639	3 275 732	3 811 046
							Production industriel
908 748	859 709	999 185	950 672	979 644	957 800	962 904	859 079
234 319	221 733	263 153	230 172	224 226	218 622	338 095	231 447
540	488	515	300	157	64	64	1
82 200	72 540	77 500	72 902	70 640	68 905	70 270	70 960
1 225 807	1 154 470	1 340 353	1 254 046	1 274 667	1 245 361	1 371 333	1 161 487
							Production totale
4 810 502	3 606 643	3 840 269	3 817 863	3 424 235	3 534 101	3 752 430	4 193 874
472 934	504 731	632 710	711 667	826 374	599 024	820 215	703 981
-	-	-	-	-	-	-	-
7 404	5 808	5 055	4 545	5 062	4 079	4 116	3 713
82 061	72 632	77 377	72 900	70 573	68 796	70 304	70 965
5 372 901	4 189 814	4 555 411	4 606 975	4 326 244	4 206 000	4 647 065	4 972 533
							Réceptions
215 253	180 940	185 439	110 563	88 631	60 590	181 021	198 026
29 012	143 969	454 119	291 753	101 737	158 361	442 371	6 669
296 326	535 987	358 110	66 235	634 304	585 642	-77 775	589 501
325 338	679 956	812 229	357 988	736 041	744 003	364 596	596 170
							Livraisons
452	516	682	625	156	521	595	121
19 101	26 887	28 151	31 390	48 777	34 882	26 839	21 349
19 553	27 403	28 833	32 015	48 933	35 403	27 434	21 470
							Aux
178 120	202 625	261 798	192 695	15 987	44 514	148 508	171 556
52 610	3 245	480	1 280	3 084	3 034	3 397	93 861
65 890	- 177 025	- 160 840	43 073	311 137	388 974	193 033	880 979
296 620	28 845	101 438	237 048	330 208	436 522	344 938	1 146 396
316 173	56 248	130 271	269 063	379 141	471 925	372 372	1 167 866
5 597 319	4 994 462	5 422 808	4 806 463	4 771 775	4 538 668	4 820 310	4 598 863
							YUKON
							Production des services
29 879	25 416	26 897	21 478	21 146	19 088	19 378	15 606
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3 402	2 852	2 773	2 434	2 438	2 598	2 705	5 706
-	-	-	-	-	-	-	-
33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	21 312
							Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
							Production totale
29 879	25 416	26 897	21 478	21 146	19 088	19 378	15 606
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3 402	2 852	2 773	2 434	2 438	2 598	2 705	5 706
-	-	-	-	-	-	-	-
33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	21 312
							Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
							Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
							Aux
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
							Livraisons totales
33 281	28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	21 312
							Total disponible
							30

ELECTRIC ENERGY - JULY 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	AUG. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	ADUT 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994
MW.H								
NORTHWEST TERRITORIES								
Utility Generation								
1 Hydro	122 177	103 095	182 879	9 190	9 196	10 214	15 236	16 866
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	154 154	178 223	292 265	25 649	26 254	29 434	29 131	27 643
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	276 331	281 318	475 144	34 839	35 450	39 648	44 367	44 509
Industry Generation								
7 Hydro	14 741	12 412	22 442	2 234	1 938	1 830	106	1 593
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	54 549	57 477	93 453	6 542	7 214	8 327	8 001	8 820
11 Total	69 290	69 889	115 895	8 776	9 152	10 157	8 107	10 413
Total Generation								
12 Hydro	136 918	115 507	205 321	11 424	11 134	12 044	15 342	18 459
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	154 154	178 223	292 265	25 649	26 254	29 434	29 131	27 643
16 Combustion turbine	54 549	57 477	93 453	6 542	7 214	8 327	8 001	8 820
17 Total	345 621	351 207	591 039	43 615	44 602	49 805	52 474	54 922
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	345 621	351 207	591 039	43 615	44 602	49 805	52 474	54 922

L'ENERGIE ELECTRIQUE - JUILLET 1995

JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	JULY 1994	
JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	JUI. 1994	
MW.H								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
								Production des services
17 998	16 123	18 209	15 182	15 343	11 435	8 805	11 233	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
28 167	25 947	28 545	23 064	22 981	23 995	25 524	22 328	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
46 165	42 070	46 754	38 246	38 324	35 430	34 329	33 561	Total 6
								Production industriel
1 534	1 485	1 841	1 659	1 723	2 114	2 056	1 920	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
8 452	8 589	9 156	7 886	9 009	6 615	7 770	6 783	Turbines à combustion 10
9 986	10 074	10 997	9 545	10 732	8 729	9 826	8 703	Total 11
								Production totale
19 532	17 608	20 050	16 841	17 066	13 549	10 861	13 153	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
28 167	25 947	28 545	23 064	22 981	23 995	25 524	22 328	Combustion interne 15
8 452	8 589	9 156	7 886	9 009	6 615	7 770	6 783	Turbines à combustion 16
56 151	52 144	57 751	47 791	49 056	44 159	44 155	42 264	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
56 151	52 144	57 751	47 791	49 056	44 159	44 155	42 264	Total disponible 30

Hire our team of researchers for \$56 a year

Notre équipe de chercheurs est à votre service pour 56 \$ par année



Subscribing to *Perspectives on Labour and Income* is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But *Perspectives* is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple, clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive *The Labour Market Review*, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to *Perspectives* to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find *Perspectives* indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to *Perspectives* today (Cat. No. 75-0010XPE).

ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries.

Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584.

Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

S'abonner à *L'emploi et le revenu en perspective*, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les

tendances actuelles du marché du travail et des revenus.

Notre équipe de spécialistes met à votre disposition des données récentes sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez :

- des articles de fond sur l'emploi et le revenu
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu
- un aperçu de la recherche en cours
- de l'information sur les nouvelles enquêtes

En prime, vous recevrez le *Bilan du marché du travail* deux fois l'an. Vous disposerez ainsi d'une analyse à jour de la situation du marché du travail pour les six derniers mois ou la dernière année.

Tout cela pour 56 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent *Perspective* pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que *L'emploi et le revenu en perspective* deviendra pour vous un outil indispensable. C'EST GARANTI. Si vous n'êtes pas satisfait après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à *Perspective* (n° 75-0010XPF au cat.) dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 56 \$ seulement (TPS de 3,92 \$ en sus), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 68 \$ US aux États-Unis et de 80 \$ US dans les autres pays. Faites parvenir votre commande par télécopieur (VISA ou MasterCard) au (613) 951-1584, par téléphone (sans frais) au 1-800-267-6677, par courrier à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. (Voir la liste dans la présente publication).

ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO: <div></div> <p>Statistics Canada Operations and Integration Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6</p> <p><i>(Please print)</i></p>		PHONE: <div></div> 1-800-267-6677		FAX TO: <div></div> (613) 951-1584	
		Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.		VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.	
		<div></div> INTERNET: order@statcan.ca			
METHOD OF PAYMENT: <i>(Check only one)</i>					
<input type="checkbox"/> Please charge my:		<input type="checkbox"/> VISA		<input type="checkbox"/> MasterCard	
Card Number		<div></div>			
Signature		<div></div>		<div></div> Expiry Date	
<input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ <div></div>					
Please make cheque or money order payable to the Receiver General for Canada – Publications.					
<input type="checkbox"/> Purchase Order Number		<div></div>			
(Please enclose)					
<div></div> Authorized Signature					

[illegible]

► Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.

GST Registration # R121491807

► Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada — Publications.

Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

SUBTOTAL

DISCOUNT
(if applicable)

**GST (7%)
and applicable PST
(Canadian clients only)**

GRAND TOTAL

PF 093238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!

Statistics
CanadaStatistique
Canada

Canada



<p>► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.</p> <p>► TPS N° R121491B07</p> <p>► Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada — Publications.</p> <p>► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 % et la TVP en vigueur. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.</p>	TOTAL	
	RÉDUCTION (s'il y a lieu)	
	TPS (7 %) et la TVP en vigueur. (Clients canadiens seulement)	
	TOTAL GÉNÉRAL	
		PF 093238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



✓ **Identify
Emerging Trends**

✓ **Define New
Markets**

✓ **Pinpoint Profit
Opportunities**

✓ **Dégagez les
nouvelles tendances**

✓ **Définissez les
nouveaux marchés**

✓ **Déterminez les
possibilités de profit**

To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the *Market Research Handbook* gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
 - ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
 - ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
 - ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration
- ...and much, much more!

With over 600 pages, the *Handbook* includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the *Market Research Handbook* (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.



Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le *Recueil statistique des études de marché* brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
 - ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
 - ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
 - ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale
- ...et bien plus encore!

Le *Recueil*, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du *Recueil statistique des études de marché* (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS le 1-800-267-6677 OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.

Are you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. **Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else**, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be **directly connected** to Statistics Canada's economic analysts – names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** – at **no additional cost**.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries. Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax – the same day of release – for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. **Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs**, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Une seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La **section de l'analyse** contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'**aperçu statistique** contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

Pourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes **directement relié** aux analystes économiques de Statistique Canada : des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du **Supplément statistique historique annuel à titre gracieux**.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'**Indicateur composite avancé** (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur – le jour même de leur parution – pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

August 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Août 1995

Government
Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

National Enquiries Line	1-800-263-1136
National Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
National Toll-free Order-only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinoilingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Service national de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Service national du numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

August 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

AOût 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

November 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 8

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique, méca-
nique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvrement
sans l'autorisation écrite préalable des
Services de concession des droits de licence,
Division du marketing, Statistique Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Novembre 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 8

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada
repose sur un partenariat bien établi entre
Statistique Canada et la population, les entreprises,
les administrations canadiennes et les autres
organismes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des
statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$
GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$
MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$
KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$
GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$
MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$
KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
--	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

August 1995

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in August 1995 increased to 43 163 gigawatt hours (GW.h), up 2.8% from August 1994. Exports decreased 25.4% to 4 669 GW.h, while imports decreased from 1 394 GW.h, to 244 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 356 965 GW.h, down 0.5% over the previous year's period. Exports, at 31 400 GW.h, were down 9.2% and imports, at 5 707 GW.h, were up 26.4%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Août 1995

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en août 1995 a augmenté à 43 163 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 2,8% comparativement à août 1994. Les exportations ont diminué de 25,4%, pour atteindre 4 669 GW.h, alors que les importations sont passées de 1 394 GW.h à 244 GW.h.

- Les données cumulatives pour les huit premiers mois de 1995 montrent une production nette de 356 965 GW.h, soit une diminution de 0,5% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 9,2% pour s'inscrire à 31 400 GW.h et les importations ont augmenté de 26,4% pour se chiffrer à 5 707 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - AUGUST 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
MW.H								
CANADA								
Utility Generation								
1 Hydro	196 460 134	198 312 163	292 825 294	20 211 564	21 586 186	25 420 587	29 146 823	29 862 601
2 Steam-conventional	62 427 213	64 312 443	92 904 508	7 163 080	7 382 123	7 310 808	8 621 284	9 251 781
3 Steam-nuclear	69 012 336	61 886 475	101 730 068	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389
4 Internal combustion	493 313	527 208	776 746	62 078	66 038	72 217	77 100	79 193
5 Combustion turbine	1 538 527	2 120 143	2 442 295	195 216	221 253	234 483	252 816	281 913
6 Total	329 937 523	327 758 432	490 678 911	35 714 268	37 351 347	41 287 430	46 388 343	47 760 877
Industry Generation								
7 Hydro	21 093 293	21 142 779	31 861 621	2 718 924	2 684 789	2 696 608	2 668 007	2 724 139
8 Steam-conventional	5 804 066	5 877 574	8 482 886	617 716	654 659	661 508	744 937	798 151
9 Internal combustion	37	2 643	570	-	62	241	230	540
10 Combustion turbine	1 965 369	2 183 690	2 994 722	205 981	254 168	287 546	281 658	301 290
11 Total	28 862 765	29 206 686	43 339 799	3 542 621	3 593 678	3 645 903	3 694 832	3 824 120
Total Generation								
12 Hydro	217 553 427	219 454 942	324 686 915	22 930 488	24 270 975	28 117 195	31 814 830	32 586 740
13 Steam-conventional	68 231 279	70 790 017	101 387 394	7 780 796	8 036 782	7 972 316	9 366 221	10 049 932
14 Steam-nuclear	69 012 336	61 886 475	101 730 068	8 082 330	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389
15 Internal combustion	493 350	529 851	777 316	62 078	66 100	72 458	77 330	79 733
16 Combustion turbine	3 503 896	4 303 833	5 437 017	401 197	475 421	522 029	534 474	583 203
17 Total	358 800 288	356 965 118	534 018 710	39 256 889	40 945 025	44 933 333	50 083 175	51 584 997
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	474 258	2 086 142	941 114	92 117	95 123	98 958	180 658	89 281
20 -other	4 042 428	3 620 354	7 338 530	837 493	664 216	882 795	911 598	783 957
21 -total	4 516 686	5 707 096	8 279 644	929 610	759 339	981 753	1 092 256	873 238
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	12 165 880	11 773 886	17 791 189	1 747 994	1 620 287	1 087 389	1 169 639	1 190 671
26 -non-firm	18 407 394	18 337 383	27 203 736	1 800 941	1 942 577	2 558 234	2 500 590	2 130 756
27 -other	3 990 557	1 229 095	6 010 619	982 269	- 118 951	470 242	686 502	109 219
28 -total	34 563 831	31 400 364	51 011 544	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646
29 Total deliveries	34 563 831	31 400 364	51 011 544	4 531 204	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646
30 Total Available	328 753 143	331 271 850	491 286 810	35 655 295	38 260 481	41 799 221	46 818 700	49 027 589
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	23 855 674	25 007 744	37 020 236	2 401 869	2 972 242	3 653 788	4 136 663	4 246 704
2 Steam-conventional	511 692	1 061 978	801 328	1 390	24 377	68 088	195 781	257 604
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	46 140	51 021	68 839	5 542	5 059	5 689	6 409	7 100
5 Combustion turbine	-3 649	-1 797	-3 679	-1 061	91	- 476	1 416	- 272
6 Total	24 409 857	26 118 946	37 886 724	2 407 740	3 001 769	3 727 089	4 340 269	4 511 136
Industry Generation								
7 Hydro	345 025	337 824	518 314	41 272	44 041	44 093	43 883	44 324
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	345 025	337 824	518 314	41 272	44 041	44 093	43 883	44 324
Total Generation								
12 Hydro	24 200 699	25 345 568	37 538 550	2 443 141	3 016 283	3 697 881	4 180 546	4 291 028
13 Steam-conventional	511 692	1 061 978	801 328	1 390	24 377	68 088	195 781	257 604
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	46 140	51 021	68 839	5 542	5 059	5 689	6 409	7 100
16 Combustion turbine	-3 649	-1 797	-3 679	-1 061	91	- 476	1 416	- 272
17 Total	24 754 882	26 456 770	38 405 038	2 449 012	3 045 810	3 771 182	4 384 152	4 555 460
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	17 394 763	19 022 002	27 446 444	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	17 394 763	19 022 002	27 446 444	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	17 394 763	19 022 002	27 446 444	1 752 080	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069
30 Total Available	7 360 119	7 434 768	10 958 594	696 932	839 269	955 112	1 107 162	1 172 391

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AOÛT 1995

FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	AUG. 1994	
FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOÛT 1995	AOÛT 1994	
M.W.H								
								CANADA
								Production des services
26 903 314	26 688 203	24 990 213	23 616 547	21 959 956	21 904 245	22 387 084	22 106 323	Hydraulique 1
9 147 754	8 206 104	7 675 835	7 250 455	7 337 961	7 738 949	8 303 604	6 995 644	Vapeur-classique 2
7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	8 979 329	Vapeur-nucléaire 3
73 717	73 298	63 463	61 309	58 350	58 128	59 750	57 737	Combustion interne 4
251 967	292 732	275 657	271 357	251 941	234 856	259 720	218 034	Turbines à combustion 5
44 107 573	43 969 513	39 924 656	37 268 480	36 726 929	38 261 085	39 739 319	38 357 067	Total 6
								Production industriel
2 592 689	2 891 644	2 719 102	2 579 441	2 656 587	2 550 264	2 428 913	2 683 039	Hydraulique 7
719 562	783 839	729 484	673 761	678 158	762 589	732 030	668 978	Vapeur-classique 8
488	515	300	157	34	64	545	-	Combustion interne 9
265 701	277 709	284 208	272 739	252 459	267 881	261 703	263 995	Turbines à combustion 10
3 578 440	3 953 707	3 733 094	3 526 098	3 587 238	3 580 798	3 423 191	3 616 012	Total 11
								Production totale
29 496 003	29 579 847	27 709 315	26 195 988	24 616 543	24 454 509	24 815 997	24 789 362	Hydraulique 12
9 867 316	8 989 943	8 405 319	7 924 216	8 016 119	8 501 538	9 035 634	7 664 622	Vapeur-classique 13
7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	8 979 329	Vapeur-nucléaire 14
74 205	73 813	63 763	61 466	58 384	58 192	60 295	57 737	Combustion interne 15
517 668	570 441	559 865	544 096	504 400	502 737	521 423	482 029	Turbines à combustion 16
47 686 013	47 923 220	43 657 750	40 794 578	40 314 167	41 841 883	43 162 510	41 973 079	Total 17
								Réceptions
...	Autres provinces 18
207 371	498 449	307 743	136 328	234 132	517 655	95 183	62 431	États-Unis -achats 19
638 709	483 330	186 402	744 632	640 699	-6 003	149 228	1 331 565	-autres 20
846 080	981 779	494 145	880 960	874 831	511 652	244 411	1 393 996	-total 21
								Livraisons
...	Autres prov.-souscrit 22
...	-non-souscrit 23
...	-total 24
								Aux
1 052 418	1 255 685	1 547 992	1 449 347	1 573 079	1 887 072	1 817 622	1 966 971	États-Unis -souscrit 25
2 410 582	2 708 079	2 088 126	2 083 675	2 159 904	2 174 244	2 642 017	2 333 876	-non-souscrit 26
-68 924	- 116 864	121 830	364 546	413 679	196 342	209 267	1 962 402	-autres 27
3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	6 263 249	-total 28
								Livraisons totales
3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	6 263 249	29
45 138 017	45 058 099	40 393 947	37 777 970	37 042 336	38 095 877	38 738 015	37 103 826	Total disponible 30
								TERRE-NEUVE
								Production des services
3 769 714	3 154 199	2 949 617	3 010 837	2 812 441	2 633 466	2 430 766	2 830 411	Hydraulique 1
244 636	269 595	147 489	89 642	50 679	1 289	1 044	1 799	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
7 215	6 621	6 695	6 785	5 586	5 548	5 471	4 753	Combustion interne 4
-57	- 704	- 393	- 161	- 165	-40	-5	- 516	Turbines à combustion 5
4 021 508	3 429 711	3 103 408	3 107 103	2 868 541	2 640 263	2 437 276	2 836 447	Total 6
								Production industriel
41 404	46 878	39 919	40 381	39 182	42 804	42 932	43 290	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
41 404	46 878	39 919	40 381	39 182	42 804	42 932	43 290	Total 11
								Production totale
3 811 118	3 201 077	2 989 536	3 051 218	2 851 623	2 676 270	2 473 698	2 873 701	Hydraulique 12
244 636	269 595	147 489	89 642	50 679	1 289	1 044	1 799	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
7 215	6 621	6 695	6 785	5 586	5 548	5 471	4 753	Combustion interne 15
-57	- 704	- 393	- 161	- 165	-40	-5	- 516	Turbines à combustion 16
4 062 912	3 476 589	3 143 327	3 147 484	2 907 723	2 683 067	2 480 208	2 879 737	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	2 194 549	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	2 194 549	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales
2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	2 194 549	29
1 075 836	1 087 113	938 940	883 741	779 894	759 946	736 907	685 188	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - AUGUST 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
PRINCE EDWARD ISLAND								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	32 089	6 753	35 218	692	185	689	1 563	2 250
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 307	1 765	4 647	-13	-34	321	66	155
6 Total	36 396	8 518	39 865	679	151	1 010	1 629	2 405
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	32 089	6 753	35 218	692	185	689	1 563	2 250
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 307	1 765	4 647	-13	-34	321	66	155
17 Total	36 396	8 518	39 865	679	151	1 010	1 629	2 405
Receipts								
18 Provinces	503 724	533 983	776 059	63 799	67 297	67 565	73 674	71 172
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	540 120	542 501	815 924	64 478	67 448	68 575	75 303	73 577
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	785 446	698 890	1 009 638	47 465	41 764	56 131	78 832	120 546
2 Steam-conventional	5 509 778	5 344 399	8 361 409	613 647	681 228	720 027	836 729	775 058
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 395	2 149	4 061	-34	-47	-51	198	- 147
6 Total	6 299 219	6 045 438	9 375 108	661 078	722 945	776 107	915 759	895 457
Industry Generation								
7 Hydro	27 925	24 175	37 936	2 854	2 612	2 158	2 387	3 064
8 Steam-conventional	231 148	229 803	347 272	26 478	29 152	28 955	31 539	34 814
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	259 073	253 978	385 208	29 332	31 764	31 113	33 926	37 878
Total Generation								
12 Hydro	813 371	723 065	1 047 574	50 319	44 376	58 289	81 219	123 610
13 Steam-conventional	5 740 926	5 574 202	8 708 681	640 125	710 380	748 982	868 268	809 872
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 395	2 149	4 061	-34	-47	-51	198	- 147
17 Total	6 558 292	6 299 416	9 760 316	690 410	754 709	807 220	949 685	933 335
Receipts								
18 Provinces	159 803	406 680	259 630	23 191	28 020	29 955	18 661	58 745
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	34 547	23 854	46 460	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221
24 -total	34 547	23 854	46 460	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	34 547	23 854	46 460	2 762	2 666	2 603	3 882	2 221
30 Total Available	6 683 548	6 682 242	9 973 486	710 839	780 063	834 872	964 464	989 859

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AOÛT 1995

FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	AUG. 1994	
FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOÛT 1995	AOÛT 1994	
MW.H								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
								Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
3 733	- 403	- 204	- 325	- 313	- 335	2 350	- 210	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
645	22	-5	35	-7	89	831	-16	Turbines à combustion 5
4 378	- 381	- 209	- 290	- 320	- 246	3 181	- 226	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
3 733	- 403	- 204	- 325	- 313	- 335	2 350	- 210	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
645	22	-5	35	-7	89	831	-16	Turbines à combustion 16
4 378	- 381	- 209	- 290	- 320	- 246	3 181	- 226	Total 17
								Réceptions
57 182	71 848	64 726	66 146	65 817	70 539	66 553	71 115	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
61 560	71 467	64 517	65 856	65 497	70 293	69 734	70 889	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
								Production des services
111 049	112 042	77 718	80 775	92 863	65 915	37 982	41 051	Hydraulique 1
721 198	731 456	677 039	593 545	553 411	627 420	665 212	621 567	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
1 521	-76	165	69	555	46	16	-36	Turbines à combustion 5
833 768	843 422	754 982	674 389	646 829	693 381	703 210	662 582	Total 6
								Production industriel
2 755	3 126	2 986	3 118	3 027	3 113	2 986	3 111	Hydraulique 7
27 637	26 691	28 808	26 635	27 212	28 104	29 902	29 759	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
30 392	29 817	31 794	29 753	30 239	31 217	32 888	32 870	Total 11
								Production totale
113 804	115 168	80 704	83 893	95 890	69 028	40 968	44 162	Hydraulique 12
748 835	758 147	705 907	620 180	580 623	655 524	695 114	651 326	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
1 521	-76	165	69	555	46	16	-36	Turbines à combustion 16
864 160	873 239	786 776	704 142	677 068	724 598	736 098	695 452	Total 17
								Réceptions
48 685	75 326	50 602	91 845	57 349	11 507	12 621	27 567	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 500	-non-souscrit 23
3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 500	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
3 263	2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 500	Total disponible 30
909 582	946 316	834 848	794 348	732 393	731 560	743 336	718 519	

ELECTRIC ENERGY - AUGUST 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
MW.H								
NEW BRUNSWICK								
Utility Generation								
1 Hydro	2 155 880	1 939 714	2 688 531	79 623	74 540	226 554	151 988	236 351
2 Steam-conventional	4 849 443	5 003 665	7 241 979	560 848	627 985	521 192	682 511	691 537
3 Steam-nuclear	3 383 036	1 539 006	5 238 369	453 903	472 082	457 851	471 437	463 750
4 Internal combustion	34	57	29	-	-	-1	-4	12
5 Combustion turbine	7 063	- 621	6 134	- 340	- 411	- 268	84	- 558
6 Total	10 395 522	8 481 821	15 175 102	1 094 040	1 174 196	1 205 328	1 306 016	1 397 092
Industry Generation								
7 Hydro	44 088	36 496	52 421	2 479	2 118	2 989	747	2 421
8 Steam-conventional	438 233	424 639	633 150	37 523	46 972	56 773	59 649	60 425
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	482 321	461 135	691 571	40 002	49 090	59 762	60 396	62 846
Total Generation								
12 Hydro	2 199 968	1 976 210	2 741 012	82 108	76 658	229 543	152 735	238 772
13 Steam-conventional	5 287 676	5 428 304	7 881 129	598 371	674 957	577 965	742 160	751 962
14 Steam-nuclear	3 383 036	1 539 006	5 238 369	453 903	472 082	457 851	471 437	463 750
15 Internal combustion	34	57	29	-	-	-1	-4	12
16 Combustion turbine	7 063	- 621	6 134	- 340	- 411	- 268	84	- 558
17 Total	10 877 843	8 942 956	15 866 673	1 134 042	1 223 286	1 265 090	1 366 412	1 453 938
Receipts								
18 Provinces	1 380 454	4 222 779	2 219 979	111 514	113 160	262 193	352 658	415 082
19 United States-purchased	32 873	4 613	40 429	2 649	1 040	1 736	2 131	1 057
20 -other	92 800	35 814	101 873	1 273	- 235	5 399	2 636	5 668
21 -total	125 673	40 427	142 302	3 922	805	7 135	4 767	6 725
Deliveries								
22 Provinces -firm	146 354	209 786	244 808	18 087	22 240	27 028	31 099	30 118
23 -non-firm	1 108 228	851 948	1 433 344	84 654	89 123	80 702	76 637	122 614
24 -total	1 254 582	1 061 734	1 684 152	102 741	111 363	107 730	107 736	152 732
25 United States-firm	604 772	333 955	813 678	65 844	69 765	38 853	34 444	44 234
26 -non-firm	963 246	2 133 518	1 524 277	98 656	115 327	190 660	155 788	187 318
27 -other	-47 171	148 074	1 549	6 226	17 893	3 928	20 673	11 380
28 -total	1 520 847	2 615 547	2 339 504	170 726	203 585	233 441	210 905	242 932
29 Total deliveries	2 775 429	3 677 281	4 023 656	273 467	314 948	341 171	318 641	395 666
30 Total Available	9 608 541	9 528 881	14 205 298	976 011	1 022 303	1 193 247	1 405 196	1 486 081
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	94 017 361	98 514 897	138 068 936	9 048 455	9 931 573	11 219 086	13 852 461	14 804 914
2 Steam-conventional	51 242	-11 969	45 739	-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177
3 Steam-nuclear	3 596 068	2 813 095	5 406 337	419 986	462 600	448 538	479 145	469 841
4 Internal combustion	178 542	171 162	268 867	19 370	19 833	23 060	28 062	28 262
5 Combustion turbine	-3 381	-4 556	1 740	6 546	- 664	408	-1 169	-1 271
6 Total	97 839 832	101 482 629	143 791 619	9 492 988	10 413 972	11 692 172	14 352 655	15 297 569
Industry Generation								
7 Hydro	12 575 776	12 365 859	19 107 349	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	12 575 776	12 365 859	19 107 349	1 755 507	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359
Total Generation								
12 Hydro	106 593 137	110 880 756	157 176 285	10 803 962	11 515 040	12 801 326	15 462 820	16 440 273
13 Steam-conventional	51 242	-11 969	45 739	-1 369	630	1 080	-5 844	-4 177
14 Steam-nuclear	3 596 068	2 813 095	5 406 337	419 986	462 600	448 538	479 145	469 841
15 Internal combustion	178 542	171 162	268 867	19 370	19 833	23 060	28 062	28 262
16 Combustion turbine	-3 381	-4 556	1 740	6 546	- 664	408	-1 169	-1 271
17 Total	110 415 608	113 848 488	162 898 968	11 248 495	11 997 439	13 274 412	15 963 014	16 932 928
Receipts								
18 Provinces	18 520 370	19 742 046	28 897 257	1 821 468	2 280 606	2 901 265	3 373 548	3 494 036
19 United States-purchased	233 932	282 629	453 455	27 282	33 688	69 634	88 919	43 661
20 -other	47 156	361 436	850 952	40 066	319 040	276 694	167 996	288 791
21 -total	281 088	644 065	1 304 407	67 348	352 728	346 328	256 915	332 452
Deliveries								
22 Provinces -firm	363 070	356 278	540 862	42 556	44 913	44 416	45 907	46 153
23 -non-firm	1 924 277	4 891 837	3 050 594	181 201	164 627	350 133	430 356	496 818
24 -total	2 287 347	5 248 115	3 591 456	223 757	209 540	394 549	476 263	542 971
25 United States-firm	7 156 369	7 360 285	10 135 609	903 975	809 099	607 548	658 618	680 573
26 -non-firm	3 664 911	5 501 470	6 698 781	237 840	700 332	928 799	1 166 899	1 150 720
27 -other	537 204	- 177 832	502 594	28 849	-7 703	-56 240	484	- 140 524
28 -total	11 358 484	12 683 923	17 336 984	1 170 664	1 501 728	1 480 107	1 826 001	1 690 769
29 Total deliveries	13 645 831	17 932 038	20 928 440	1 394 421	1 711 268	1 874 656	2 302 264	2 233 740
30 Total Available	115 871 235	116 302 561	172 172 192	11 742 890	12 919 505	14 647 349	17 291 213	18 525 676

L'ENERGIE ELECTRIQUE - ADUT 1995

FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	AUG. 1994	
FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	AOUT 1994	
MW.H								
								NOUVEAU-BRUNSWICK
								Production des services
176 500	219 807	439 444	511 582	218 910	85 845	51 275	120 917	Hydraulique 1
723 447	640 728	516 241	532 365	580 994	670 053	648 300	437 104	Vapeur-classique 2
425 277	470 129	192 619	-5 178	-4 318	-4 710	-4 563	469 605	Vapeur-nucléaire 3
9	-3	12	-3	-	7	23	-	Combustion interne 4
1 852	- 760	- 530	- 511	- 343	- 225	454	- 209	Turbines à combustion 5
1 327 085	1 329 901	1 147 786	1 038 255	795 243	750 970	695 489	1 027 417	Total 6
								Production industriel
2 962	3 638	6 266	8 457	7 197	3 618	1 937	3 764	Hydraulique 7
58 512	61 915	54 987	54 811	43 179	44 129	46 681	36 011	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
61 474	65 553	61 253	63 268	50 376	47 747	48 618	39 775	Total 11
								Production totale
179 462	223 445	445 710	520 039	226 107	89 463	53 212	124 681	Hydraulique 12
781 959	702 643	571 228	587 176	624 173	714 182	694 981	473 115	Vapeur-classique 13
425 277	470 129	192 619	-5 178	-4 318	-4 710	-4 563	469 605	Vapeur-nucléaire 14
9	-3	12	-3	-	7	23	-	Combustion interne 15
1 852	- 760	- 530	- 511	- 343	- 225	454	- 209	Turbines à combustion 16
1 388 559	1 395 454	1 209 039	1 101 523	845 619	798 717	744 107	1 067 192	Total 17
								Réceptions
378 357	430 198	518 564	626 990	582 144	639 166	632 278	282 993	Autres provinces 18
680	522	500	512	453	313	576	1 372	États-Unis -achats 19
767	2 806	12 454	8 875	2 129	1 039	2 076	11 931	-autres 20
1 447	3 328	12 954	9 387	2 582	1 352	2 652	13 303	-total 21
								Livraisons
27 553	29 323	13 598	29 431	30 398	31 605	17 760	17 035	Autres prov.-souscrit 22
86 576	124 454	109 983	175 811	102 224	59 641	70 645	107 068	-non-souscrit 23
114 129	153 777	123 581	205 242	132 622	91 246	88 405	124 103	-total 24
								Aux
37 819	44 775	51 288	52 784	37 111	33 351	32 593	72 994	États-Unis -souscrit 25
189 132	212 391	308 594	351 577	288 052	320 922	275 532	242 907	-non-souscrit 26
18 329	13 450	8 763	18 589	24 851	27 139	25 573	-6 486	-autres 27
245 280	270 616	368 645	422 950	350 014	381 412	333 698	309 415	-total 28
359 409	424 393	492 226	628 192	482 636	472 658	422 103	433 518	Livraisons totales 29
1 408 954	1 404 587	1 248 331	1 109 708	947 709	966 577	956 934	929 970	Total disponible 30
								QUEBEC
								Production des services
14 261 749	13 882 008	12 797 712	11 156 259	10 032 345	10 626 600	10 953 310	9 374 959	Hydraulique 1
1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	-1 468	-1 480	-1 139	Vapeur-classique 2
423 518	435 476	236 355	-5 430	322 260	465 929	465 146	460 865	Vapeur-nucléaire 3
27 637	25 788	22 220	18 952	16 758	15 778	15 767	17 008	Combustion interne 4
- 218	-3 752	1 908	- 456	- 297	- 768	298	457	Turbines à combustion 5
14 714 116	14 337 333	13 056 768	11 168 033	10 369 698	11 106 071	11 433 041	9 852 150	Total 6
								Production industriel
1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 430 184	1 432 204	1 745 023	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 430 184	1 432 204	1 745 023	Total 11
								Production totale
15 841 068	15 597 660	14 403 070	12 596 541	11 559 846	12 056 784	12 385 514	11 119 982	Hydraulique 12
1 430	-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	-1 468	-1 480	-1 139	Vapeur-classique 13
423 518	435 476	236 355	-5 430	322 260	465 929	465 146	460 865	Vapeur-nucléaire 14
27 637	25 788	22 220	18 952	16 758	15 778	15 767	17 008	Combustion interne 15
- 218	-3 752	1 908	- 456	- 297	- 768	298	457	Turbines à combustion 16
16 293 435	16 052 985	14 662 126	12 608 315	11 897 199	12 536 255	12 865 245	11 597 173	Total 17
								Réceptions
3 065 578	2 481 766	2 286 161	2 386 124	2 213 337	2 003 848	1 811 196	2 289 612	Autres provinces 18
40 837	26 439	11 810	31 025	48 021	43 796	37 040	35 699	États-Unis -achats 19
6 952	28 717	5 851	7 410	203	21 937	1 575	-27 233	-autres 20
47 789	55 156	17 661	38 435	48 224	65 733	38 615	8 466	-total 21
								Livraisons
41 181	46 093	44 487	46 401	43 998	44 338	43 627	45 409	Autres prov.-souscrit 22
442 897	504 861	600 853	706 075	713 624	735 368	691 341	370 966	-non-souscrit 23
484 078	550 954	645 340	752 476	757 622	779 706	734 968	416 375	-total 24
								Aux
554 523	649 512	1 010 384	985 213	1 041 881	1 230 047	1 208 152	1 126 356	États-Unis -souscrit 25
1 183 669	1 096 447	714 099	436 995	332 753	335 987	250 800	262 085	-non-souscrit 26
2 004	-23 673	-1 599	-2 484	3 378	-18 179	3 245	81 782	-autres 27
1 740 196	1 722 286	1 722 884	1 419 724	1 378 012	1 547 855	1 462 197	1 470 223	-total 28
2 224 274	2 273 240	2 368 224	2 172 200	2 135 634	2 327 561	2 197 165	1 886 598	Livraisons totales 29
17 182 528	16 316 667	14 597 724	12 860 674	12 023 126	12 278 275	12 517 891	12 008 653	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
ONTARIO								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	25 005 981	25 155 500	36 953 082	2 744 319	2 847 776	3 107 434	3 247 572	3 389 613
2 Steam-conventional	12 086 226	12 908 762	15 903 046	887 154	746 593	780 545	1 402 528	1 952 776
3 Steam-nuclear	62 033 172	57 534 374	91 085 362	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798
4 Internal combustion	188	4 828	199	7	4	-	-	8
5 Combustion turbine	956 755	1 466 080	1 490 992	109 237	136 096	137 877	151 027	193 127
6 Total	100 082 322	97 069 544	145 432 681	10 949 158	10 891 534	11 368 802	12 140 865	12 881 322
Industry Generation								
7 Hydro	913 330	892 779	1 436 900	121 635	131 121	137 720	133 094	128 689
8 Steam-conventional	995 035	1 135 155	1 487 573	88 514	130 763	127 035	146 226	148 858
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	280 898	385 219	452 672	37 331	44 436	44 357	45 650	47 577
11 Total	2 189 263	2 413 153	3 377 145	247 480	306 320	309 112	324 970	325 124
Total Generation								
12 Hydro	25 919 311	26 048 279	38 389 982	2 865 954	2 978 897	3 245 154	3 380 666	3 518 302
13 Steam-conventional	13 081 261	14 043 917	17 390 619	975 668	877 356	907 580	1 548 754	2 101 634
14 Steam-nuclear	62 033 172	57 534 374	91 085 362	7 208 441	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798
15 Internal combustion	188	4 828	199	7	4	-	-	8
16 Combustion turbine	1 237 653	1 851 299	1 943 664	146 568	180 532	182 234	196 677	240 704
17 Total	102 271 585	99 482 697	148 809 826	11 196 638	11 197 854	11 677 914	12 465 835	13 206 446
Receipts								
18 Provinces	1 307 517	1 387 529	1 841 124	123 775	114 180	146 666	148 986	142 969
19 United States-purchased	130 670	123 411	184 790	15 384	13 869	12 474	12 393	14 352
20 -other	695 590	726 459	1 201 912	75 705	125 020	126 493	179 104	189 530
21 -total	826 260	849 870	1 386 702	91 089	138 889	138 967	191 497	204 482
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	574 527	613 775	857 853	58 970	61 705	77 361	85 290	89 880
24 -total	574 527	613 775	857 853	58 970	61 705	77 361	85 290	89 880
25 United States-firm	159 719	168 636	257 721	31 599	31 374	21 905	13 124	8 944
26 -non-firm	9 663 789	7 158 913	12 405 726	1 043 662	671 537	628 511	398 227	412 487
27 -other	410 608	456 600	709 524	32 427	65 343	67 463	133 683	171 554
28 -total	10 234 116	7 784 149	13 372 971	1 107 688	768 254	717 879	545 034	592 985
29 Total deliveries	10 808 643	8 397 924	14 230 824	1 166 658	829 959	795 240	630 324	682 865
30 Total Available	93 596 719	93 322 172	137 806 828	10 244 844	10 620 964	11 168 307	12 175 994	12 871 032
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	18 742 819	19 026 230	28 146 181	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577
2 Steam-conventional	112 354	96 897	188 395	5 556	25 438	10 197	34 850	25 022
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	18 178	20 076	28 694	2 130	2 527	2 709	3 150	3 108
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	18 873 351	19 143 203	28 363 270	2 084 702	2 314 936	2 506 924	2 583 357	2 660 707
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	48 190	43 780	71 580	5 180	4 700	6 170	7 340	7 420
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	48 190	43 780	71 580	5 180	4 700	6 170	7 340	7 420
Total Generation								
12 Hydro	18 742 819	19 026 230	28 146 181	2 077 016	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577
13 Steam-conventional	160 544	140 677	259 975	10 736	30 138	16 367	42 190	32 442
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	18 178	20 076	28 694	2 130	2 527	2 709	3 150	3 108
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	18 921 541	19 186 983	28 434 850	2 089 882	2 319 636	2 513 094	2 590 637	2 668 127
Receipts								
18 Provinces	673 662	737 034	1 003 530	66 622	70 771	88 150	104 325	104 636
19 United States-purchased	54 031	38 132	158 097	10 885	11 220	14 031	67 930	-
20 -other	-36 960	-8 920	-116 519	-10 328	-11 143	-13 239	-44 849	12
21 -total	17 071	29 212	41 578	557	77	792	23 081	12
Deliveries								
22 Provinces -firm	96 144	77 468	229 750	40 003	52 241	17 644	23 718	9 157
23 -non-firm	1 154 713	1 031 659	1 683 909	109 045	122 851	150 380	146 920	128 045
24 -total	1 250 857	1 109 127	1 913 659	149 048	175 092	168 024	170 638	137 202
25 United States-firm	3 179 503	2 780 751	4 872 370	564 042	578 546	271 232	279 047	278 800
26 -non-firm	2 724 399	3 330 115	3 981 643	145 063	190 701	516 460	405 020	327 621
27 -other	-97 264	-56 319	-188 064	-10 101	-16 161	-18 855	-45 683	-1 958
28 -total	5 806 638	6 054 547	8 665 949	699 004	753 086	768 837	638 384	604 463
29 Total deliveries	7 057 495	7 163 674	10 579 608	848 052	928 178	936 861	809 022	741 665
30 Total Available	12 554 779	12 789 555	18 900 350	1 309 009	1 462 306	1 665 175	1 909 081	2 031 110

L'ENERGIE ELECTRIQUE - ADUT 1995

FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	AUG. 1994	
FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	AOÛT 1994	
MW.H								
ONTARIO								
Production des services								
3 078 563	3 478 109	3 031 232	3 609 615	3 215 294	2 739 298	2 613 776	3 059 058	Hydraulique 1
2 418 088	1 094 421	1 366 608	863 320	1 600 787	1 579 843	2 032 919	613 154	Vapeur-classique 2
6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	8 048 859	Vapeur-nucléaire 3
8	46	444	968	1 549	825	980	13	Combustion interne 4
174 890	198 424	184 820	186 723	172 225	167 295	188 576	139 527	Turbines à combustion 5
12 553 575	12 574 571	11 073 618	10 740 046	11 790 634	12 350 949	13 104 829	11 860 611	Total 6
Production industriel								
105 055	121 324	112 242	105 836	119 766	105 585	94 282	122 876	Hydraulique 7
139 654	147 870	157 170	126 647	129 389	144 210	141 357	110 876	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
43 499	53 936	51 842	49 451	43 304	48 076	47 534	39 039	Turbines à combustion 10
288 208	323 130	321 254	281 934	292 459	297 871	283 173	272 791	Total 11
Production totale								
3 183 618	3 599 433	3 143 474	3 715 451	3 335 060	2 844 883	2 708 058	3 181 934	Hydraulique 12
2 557 742	1 242 291	1 523 778	989 967	1 730 176	1 724 053	2 174 276	724 030	Vapeur-classique 13
6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	8 048 859	Vapeur-nucléaire 14
8	46	444	968	1 549	825	980	13	Combustion interne 15
218 389	252 360	236 662	236 174	215 529	215 371	236 110	178 566	Turbines à combustion 16
12 841 783	12 837 701	11 394 872	11 021 980	12 083 093	12 648 820	13 388 002	12 133 402	Total 17
Réceptions								
133 838	132 120	186 114	179 987	247 689	188 915	175 897	152 008	Autres provinces 18
21 711	12 435	1 131	1 612	11 690	18 504	41 376	17 706	États-Unis -achats 19
91 007	90 462	99 360	91 414	57 510	49 992	57 184	81 289	-autres 20
112 718	102 897	100 491	93 026	69 200	68 496	98 560	98 995	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
71 680	90 525	74 644	75 274	76 871	73 933	60 968	72 162	-non-souscrit 23
71 680	90 525	74 644	75 274	76 871	73 933	60 968	72 162	-total 24
Aux								
4 901	17 740	23 749	33 575	28 300	26 250	25 177	29 574	États-Unis -souscrit 25
739 057	892 926	592 040	758 965	1 144 032	1 145 028	1 474 378	1 094 121	-non-souscrit 26
89 723	58 590	73 449	42 119	12 172	-4 378	13 371	33 824	-autres 27
833 681	969 256	689 238	834 659	1 184 504	1 166 900	1 512 926	1 157 519	-total 28
905 361	1 059 781	763 882	909 933	1 261 375	1 240 833	1 573 894	1 229 681	Livraisons totales 29
12 182 978	12 072 937	10 917 895	10 385 060	11 138 607	11 665 398	12 088 565	11 154 724	Total disponible 30
MANITOBA								
Production des services								
2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 197 762	Hydraulique 1
40 318	27 925	-1 554	4 523	- 879	- 927	2 469	- 951	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 747	2 842	2 583	2 451	2 151	2 076	2 118	2 078	Combustion interne 4
2 366 238	2 605 935	2 392 018	2 396 270	2 243 733	2 097 719	2 380 583	2 198 889	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
Production industriel								
5 380	7 320	5 180	5 140	3 800	4 580	4 960	5 330	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
5 380	7 320	5 180	5 140	3 800	4 580	4 960	5 330	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 197 762	Hydraulique 12
45 698	35 245	3 626	9 663	2 921	3 653	7 429	4 379	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 747	2 842	2 583	2 451	2 151	2 076	2 118	2 078	Combustion interne 15
2 371 618	2 613 255	2 397 198	2 401 410	2 247 533	2 102 299	2 385 543	2 204 219	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
Réceptions								
93 728	110 272	70 176	84 888	81 792	100 936	90 606	82 565	Autres provinces 18
-	-	-	1 240	15 261	12 449	9 182	1 490	États-Unis -achats 19
3	20	-	-788	-7 658	-3 629	3 120	-1 490	-autres 20
3	20	-	452	7 603	8 820	12 302	-	-total 21
Livraisons								
9 079	10 301	9 430	9 682	9 086	11 758	8 975	17 869	Autres prov.-souscrit 22
115 155	116 406	154 199	171 090	134 659	88 295	123 810	129 091	-non-souscrit 23
124 234	126 707	163 629	180 772	143 745	100 053	132 785	146 960	-total 24
Aux								
252 550	281 860	269 876	361 788	421 273	448 916	465 688	544 214	États-Unis -souscrit 25
295 179	498 748	462 888	522 879	377 799	345 485	499 516	293 453	-non-souscrit 26
-4 146	-6 661	-3 577	-7 205	-17 909	-9 030	-5 833	-9 926	-autres 27
543 583	773 947	729 187	877 462	781 163	785 371	959 371	827 747	-total 28
667 817	900 654	892 816	1 058 234	924 908	885 424	1 092 156	974 707	Livraisons totales 29
1 797 532	1 822 893	1 574 558	1 428 516	1 412 020	1 326 631	1 396 295	1 312 077	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - AUGUST 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	2 493 259	2 858 125	3 392 520	205 523	192 398	218 057	283 283	333 086
2 Steam-conventional	7 615 371	7 729 409	11 567 774	885 467	919 448	1 025 214	1 122 274	1 168 269
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	176	125	559	10	22	22	329	11
5 Combustion turbine	27 963	58 343	66 949	2 719	12 752	12 723	10 792	7 139
6 Total	10 136 769	10 646 002	15 027 802	1 093 719	1 124 620	1 256 016	1 416 678	1 508 505
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	290 202	298 026	442 832	42 826	36 123	37 773	35 908	45 215
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	290 202	298 026	442 832	42 826	36 123	37 773	35 908	45 215
Total Generation								
12 Hydro	2 493 259	2 858 125	3 392 520	205 523	192 398	218 057	283 283	333 086
13 Steam-conventional	7 905 573	8 027 435	12 010 606	928 293	955 571	1 062 987	1 158 182	1 213 484
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	176	125	559	10	22	22	329	11
16 Combustion turbine	27 963	58 343	66 949	2 719	12 752	12 723	10 792	7 139
17 Total	10 426 971	10 944 028	15 470 634	1 136 545	1 160 743	1 293 789	1 452 586	1 553 720
Receipts								
18 Provinces	895 178	780 071	1 515 461	140 685	161 057	161 175	157 366	126 787
19 United States-purchased	12 335	7 744	78 723	35 625	25 395	800	4 568	400
20 -other	38 139	24 248	49 143	1 668	2 056	3 711	3 569	3 630
21 -total	50 474	31 992	127 866	37 293	27 451	4 511	8 137	4 030
Deliveries								
22 Provinces -firm	5 518	5 256	8 748	820	691	778	941	941
23 -non-firm	780 845	903 168	1 116 281	64 301	69 206	92 159	109 770	106 433
24 -total	786 363	908 424	1 125 029	65 121	69 897	92 937	110 711	107 374
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	21 181	93 581	21 406	-	225	-	-	-
27 -other	31 368	36 004	41 253	1 914	2 426	3 008	2 537	2 877
28 -total	52 549	129 585	62 659	1 914	2 651	3 008	2 537	2 877
29 Total deliveries	838 912	1 038 009	1 187 688	67 035	72 548	95 945	113 248	110 251
30 Total Available	10 533 711	10 718 082	15 926 273	1 247 488	1 276 703	1 363 530	1 504 841	1 574 286
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 258 986	1 517 590	1 809 443	132 848	106 181	136 031	175 397	149 179
2 Steam-conventional	29 355 612	29 402 798	45 093 410	3 702 654	3 989 028	3 946 425	4 099 691	4 144 827
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	14 641	14 768	22 214	1 636	1 850	1 993	2 094	2 259
5 Combustion turbine	545 614	599 197	871 423	78 029	73 555	83 727	90 498	83 879
6 Total	31 174 853	31 534 353	47 796 490	3 915 167	4 170 614	4 168 176	4 367 680	4 380 144
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	1 901 930	1 903 810	2 803 988	214 980	198 173	236 839	252 066	267 100
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	1 076 040	1 157 502	1 673 727	140 796	138 345	160 758	157 788	163 061
11 Total	2 977 970	3 061 312	4 477 715	355 776	336 518	397 597	409 854	430 161
Total Generation								
12 Hydro	1 258 986	1 517 590	1 809 443	132 848	106 181	136 031	175 397	149 179
13 Steam-conventional	31 257 542	31 306 608	47 897 398	3 917 634	4 187 201	4 183 264	4 351 757	4 411 927
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	14 641	14 768	22 214	1 636	1 850	1 993	2 094	2 259
16 Combustion turbine	1 621 654	1 756 699	2 545 150	218 825	211 900	244 485	248 286	246 940
17 Total	34 152 823	34 595 665	52 274 205	4 270 943	4 507 132	4 565 773	4 777 534	4 810 305
Receipts								
18 Provinces	375 882	431 305	484 062	35 589	20 082	22 687	29 822	24 019
19 United States-purchased	1 835	1 507	2 769	233	200	240	261	199
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	1 835	1 507	2 769	233	200	240	261	199
Deliveries								
22 Provinces -firm	11 056	9 936	25 992	482	1 177	4 941	8 336	2 542
23 -non-firm	1 521 285	1 170 281	2 560 764	247 221	323 062	257 738	211 458	215 155
24 -total	1 532 341	1 180 217	2 586 756	247 703	324 239	262 679	219 794	217 697
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	1 532 341	1 180 217	2 586 756	247 703	324 239	262 679	219 794	217 697
30 Total Available	32 998 199	33 848 260	50 174 280	4 059 062	4 203 175	4 326 021	4 587 823	4 616 826

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AOUT 1995

FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	AUG. 1994	
FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOÛT 1995	AOÛT 1994	
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Production des services								
285 380	256 209	287 373	228 421	453 331	532 739	481 586	214 588	Hydraulique 1
1 054 359	1 152 558	932 794	996 539	820 322	790 889	813 679	973 141	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
22	18	16	18	16	13	11	26	Combustion interne 4
232	15 850	14 561	9 710	5 410	3 457	1 984	1 966	Turbines à combustion 5
1 339 993	1 424 635	1 234 744	1 234 688	1 279 079	1 327 098	1 297 260	1 189 721	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
34 919	36 447	37 396	38 520	31 797	40 243	33 489	41 089	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
34 919	36 447	37 396	38 520	31 797	40 243	33 489	41 089	Total 11
Production totale								
285 380	256 209	287 373	228 421	453 331	532 739	481 586	214 588	Hydraulique 12
1 089 278	1 189 005	970 190	1 035 059	852 119	831 132	847 168	1 014 230	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
22	18	16	18	16	13	11	26	Combustion interne 15
232	15 850	14 561	9 710	5 410	3 457	1 984	1 966	Turbines à combustion 16
1 374 912	1 461 082	1 272 140	1 273 208	1 310 876	1 367 341	1 330 749	1 230 810	Total 17
Réceptions								
99 630	117 960	109 251	130 059	74 884	56 237	65 263	133 544	Autres provinces 18
-	4 700	2 325	-	313	-	-	5 885	États-Unis -achats 19
3 993	3 215	2 502	3 417	2 873	2 433	2 185	3 063	-autres 20
3 993	7 915	4 827	3 417	3 192	2 433	2 185	8 948	-total 21
Livraisons								
636	638	308	888	669	476	700	770	Autres prov.-souscrit 22
93 276	112 977	76 857	113 747	115 584	163 920	120 374	91 585	-non-souscrit 23
93 912	113 615	77 165	114 635	116 253	164 396	121 074	92 355	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
300	7 087	9 225	10 175	14 234	23 425	29 135	875	-non-souscrit 26
2 191	2 270	1 721	2 390	2 213	7 757	14 585	2 773	-autres 27
2 491	9 357	10 946	12 565	16 447	31 182	43 720	3 648	-total 28
96 403	122 972	88 111	127 200	132 700	195 578	164 794	96 003	Livraisons totales 29
1 382 132	1 463 985	1 298 107	1 279 484	1 256 252	1 230 433	1 233 403	1 277 299	Total disponible 30
ALBERTA								
Production des services								
108 713	124 471	112 277	148 682	285 487	306 103	282 678	168 351	Hydraulique 1
3 657 547	3 922 454	3 580 196	3 569 990	3 353 926	3 590 065	3 583 793	3 857 954	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 960	2 128	1 750	1 814	1 652	1 600	1 605	1 599	Combustion interne 4
73 010	83 851	75 133	76 015	74 672	64 968	67 669	76 877	Turbines à combustion 5
3 841 230	4 132 904	3 769 356	3 796 501	3 715 737	3 962 736	3 935 745	4 104 781	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
231 727	240 443	215 771	197 782	224 159	268 332	258 496	236 430	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
141 073	137 117	151 578	143 639	133 635	141 765	145 634	148 004	Turbines à combustion 10
372 800	377 560	367 349	341 421	357 794	410 097	404 130	384 434	Total 11
Production totale								
108 713	124 471	112 277	148 682	285 487	306 103	282 678	168 351	Hydraulique 12
3 889 274	4 162 897	3 795 967	3 767 772	3 578 085	3 858 397	3 842 289	4 094 384	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 960	2 128	1 750	1 814	1 652	1 600	1 605	1 599	Combustion interne 15
214 083	220 968	226 711	219 654	208 307	206 733	213 303	224 881	Turbines à combustion 16
4 214 030	4 510 464	4 136 705	4 137 922	4 073 531	4 372 833	4 339 875	4 489 215	Total 17
Réceptions								
29 027	37 014	40 127	78 824	70 683	93 300	58 311	30 067	Autres provinces 18
174	234	224	202	27	222	225	255	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
174	234	224	202	27	222	225	255	-total 21
Livraisons								
383	460	2 507	2 217	1 391	68	368	784	Autres prov.-souscrit 22
180 807	185 347	110 486	88 563	60 525	180 967	148 431	269 435	-non-souscrit 23
181 190	185 807	112 993	90 780	61 916	181 035	148 799	270 219	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
181 190	185 807	112 993	90 780	61 916	181 035	148 799	270 219	Livraisons totales 29
4 062 041	4 361 905	4 064 063	4 126 168	4 082 325	4 285 320	4 249 612	4 249 318	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - AUGUST 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	27 850 748	23 291 239	43 292 975	3 441 459	3 102 741	4 269 573	4 628 454	3 901 754
2 Steam-conventional	2 303 406	3 369 751	3 666 210	507 041	367 211	237 351	251 201	238 615
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	37 099	37 630	58 808	4 584	4 599	6 176	6 350	6 864
5 Combustion turbine	- 146	- 417	28	133	-85	222	-96	- 139
6 Total	30 191 107	26 698 203	47 018 021	3 953 217	3 474 466	4 513 322	4 885 909	4 147 094
Industry Generation								
7 Hydro	7 170 174	7 471 434	10 686 259	793 239	919 600	927 302	875 944	908 748
8 Steam-conventional	1 899 328	1 842 361	2 690 491	202 215	208 776	167 963	212 209	234 319
9 Internal combustion	37	2 643	570	-	62	241	230	540
10 Combustion turbine	547 340	575 795	774 870	20 640	63 060	74 430	69 400	82 200
11 Total	9 616 879	9 892 233	14 152 190	1 016 094	1 191 498	1 169 936	1 157 783	1 225 807
Total Generation								
12 Hydro	35 020 922	30 762 673	53 979 234	4 234 698	4 022 341	5 196 875	5 504 398	4 810 502
13 Steam-conventional	4 202 734	5 212 112	6 356 701	709 256	575 987	405 314	463 410	472 934
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	37 136	40 273	59 378	4 584	4 661	6 417	6 580	7 404
16 Combustion turbine	547 194	575 378	774 898	20 773	62 975	74 652	69 304	82 061
17 Total	39 807 986	36 590 436	61 170 211	4 969 311	4 665 964	5 683 258	6 043 692	5 372 901
Receipts								
18 Provinces	1 521 943	1 170 934	2 561 767	247 296	323 140	257 821	211 567	215 253
19 United States-purchased	8 582	1 628 106	22 851	59	9 711	43	4 456	29 012
20 -other	3 205 703	2 481 917	5 251 169	729 109	229 478	483 737	603 142	296 326
21 -total	3 214 285	4 110 023	5 274 020	729 168	239 189	483 780	607 598	325 338
Deliveries								
22 Provinces -firm	2 579	3 794	3 679	137	607	154	202	452
23 -non-firm	220 627	241 319	303 381	31 620	16 663	15 370	19 101	19 101
24 -total	223 206	245 113	307 060	31 757	17 270	15 524	19 303	19 553
25 United States-firm	1 065 517	1 130 259	1 711 811	182 534	131 503	147 851	184 406	178 120
26 -non-firm	1 369 868	179 786	2 577 903	275 720	263 855	293 804	374 656	52 610
27 -other	3 155 812	822 568	4 943 763	922 954	- 180 749	470 938	574 808	65 890
28 -total	5 591 197	2 132 613	9 233 477	1 381 208	214 609	912 593	1 133 870	296 620
29 Total deliveries	5 814 403	2 377 726	9 540 537	1 412 965	231 879	928 117	1 153 173	316 173
30 Total Available	38 729 811	39 493 667	59 465 461	4 532 810	4 996 414	5 496 742	5 709 684	5 597 319
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	162 613	189 193	260 813	23 785	19 786	24 679	29 950	29 879
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	24 512	23 681	36 272	2 545	2 710	3 438	3 067	3 402
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	187 125	212 874	297 085	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	162 613	189 193	260 813	23 785	19 786	24 679	29 950	29 879
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	24 512	23 681	36 272	2 545	2 710	3 438	3 067	3 402
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	187 125	212 874	297 085	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	187 125	212 874	297 085	26 330	22 496	28 117	33 017	33 281

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AOUT 1995

FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	AUG. 1994	
FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	AOUT 1994	
MW.H								
								COLOMBIE-BRITANNIQUE
								Production des services
2 746 934	2 841 084	2 867 191	2 444 591	2 576 301	2 789 526	3 123 858	4 074 160	Hydraulique 1
282 998	369 557	458 593	602 148	380 402	482 120	555 318	493 225	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
5 320	4 540	4 245	4 905	4 045	4 052	3 659	4 047	Combustion interne 4
92	- 123	-2	-67	- 109	34	- 103	-16	Turbines à combustion 5
3 035 344	3 215 058	3 330 027	3 051 577	2 960 639	3 275 732	3 682 732	4 571 416	Total 6
								Production industriel
859 709	999 185	950 672	979 644	957 800	962 904	852 772	762 741	Hydraulique 7
221 733	263 153	230 172	224 226	218 622	232 991	217 145	209 483	Vapeur-classique 8
488	515	300	157	34	64	545	-	Combustion interne 9
72 540	77 500	72 902	70 640	68 905	70 270	60 838	70 410	Turbines à combustion 10
1 154 470	1 340 353	1 254 046	1 274 667	1 245 361	1 266 229	1 131 300	1 042 634	Total 11
								Production totale
3 606 643	3 840 269	3 817 863	3 424 235	3 534 101	3 752 430	3 976 630	4 836 901	Hydraulique 12
504 731	632 710	688 765	826 374	599 024	715 111	772 463	702 708	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
5 808	5 055	4 545	5 062	4 079	4 116	4 204	4 047	Combustion interne 15
72 632	77 377	72 900	70 573	68 796	70 304	60 735	70 394	Turbines à combustion 16
4 189 814	4 555 411	4 584 073	4 326 244	4 206 000	4 541 961	4 814 032	5 614 050	Total 17
								Réceptions
180 940	185 439	110 563	88 631	60 590	181 021	148 497	269 509	Autres provinces 18
143 969	454 119	291 753	101 737	158 361	442 371	6 784	24	États-Unis -achats 19
535 987	358 110	66 235	634 304	585 642	-77 775	83 088	1 264 005	-autres 20
679 956	812 229	357 988	736 041	744 003	364 596	89 872	1 264 029	-total 21
								Livraisons
516	682	625	156	521	595	247	617	Autres prov.-souscrit 22
26 887	28 151	31 390	48 777	34 882	26 839	25 292	17 140	-non-souscrit 23
27 403	28 833	32 015	48 933	35 403	27 434	25 539	17 757	-total 24
								Aux
202 625	261 798	192 695	15 987	44 514	148 508	86 012	193 833	États-Unis -souscrit 25
3 245	480	1 280	3 084	3 034	3 397	112 656	440 429	-non-souscrit 26
- 177 025	- 160 840	43 073	311 137	388 974	193 033	158 326	1 860 435	-autres 27
28 845	101 438	237 048	330 208	436 522	344 938	356 994	2 494 697	-total 28
56 248	130 271	269 063	379 141	471 925	372 372	382 533	2 512 454	Livraisons totales 29
4 994 462	5 422 808	4 783 561	4 771 775	4 538 668	4 715 206	4 669 868	4 635 134	Total disponible 30
								YUKON
								Production des services
25 416	26 897	21 478	21 146	19 088	19 378	25 911	15 876	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 852	2 773	2 434	2 438	2 598	2 705	4 479	2 564	Combustion interne 4
28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	18 440	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
25 416	26 897	21 478	21 146	19 088	19 378	25 911	15 876	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 852	2 773	2 434	2 438	2 598	2 705	4 479	2 564	Combustion interne 15
28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	18 440	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
28 268	29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	18 440	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - AUGUST 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	SEP. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995
NORTHWEST TERRITORIES								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	131 367	113 041	182 879	9 196	10 214	15 236	16 866	17 998
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	179 803	203 860	292 265	26 254	29 434	29 131	27 643	28 167
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	311 170	316 901	475 144	35 450	39 648	44 367	44 509	46 165
Industry Generation								
7 Hydro	16 975	14 212	22 442	1 938	1 830	106	1 593	1 534
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	61 091	65 174	93 453	7 214	8 327	8 001	8 820	8 452
11 Total	78 066	79 386	115 895	9 152	10 157	8 107	10 413	9 986
Total Generation								
12 Hydro	148 342	127 253	205 321	11 134	12 044	15 342	18 459	19 532
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	179 803	203 860	292 265	26 254	29 434	29 131	27 643	28 167
16 Combustion turbine	61 091	65 174	93 453	7 214	8 327	8 001	8 820	8 452
17 Total	389 236	396 287	591 039	44 602	49 805	52 474	54 922	56 151
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	389 236	396 287	591 039	44 602	49 805	52 474	54 922	56 151

L'ENERGIE ELECTRIQUE - AOÛT 1995

FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	AUG. 1994	
FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOÛT 1995	AOÛT 1994	
MW.H								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
								Production des services
16 123	18 209	15 182	15 343	11 435	8 805	9 946	9 190	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
25 947	28 545	23 064	22 981	23 995	25 524	25 637	25 649	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
42 070	46 754	38 246	38 324	35 430	34 329	35 583	34 839	Total 6
								Production industriel
1 485	1 841	1 659	1 723	2 114	2 056	1 800	2 234	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
8 589	9 156	7 886	9 009	6 615	7 770	7 697	6 542	Turbines à combustion 10
10 074	10 997	9 545	10 732	8 729	9 826	9 497	8 776	Total 11
								Production totale
17 608	20 050	16 841	17 066	13 549	10 861	11 746	11 424	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
25 947	28 545	23 064	22 981	23 995	25 524	25 637	25 649	Combustion interne 15
8 589	9 156	7 886	9 009	6 615	7 770	7 697	6 542	Turbines à combustion 16
52 144	57 751	47 791	49 056	44 159	44 155	45 080	43 615	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
52 144	57 751	47 791	49 056	44 159	44 155	45 080	43 615	Total disponible 30

*Don't let the changing world
take you by surprise!*

*Ne soyez pas dépassé
par les événements!*



An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

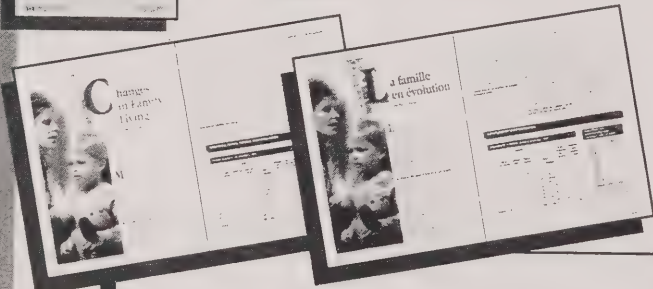
Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

Canadian Social Trends (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.



To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Le vieillissement de la population. Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

Veuillez vous assurer de remplir le bon au complet.

Date d'expiration

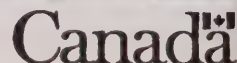
Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada - Publications.

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

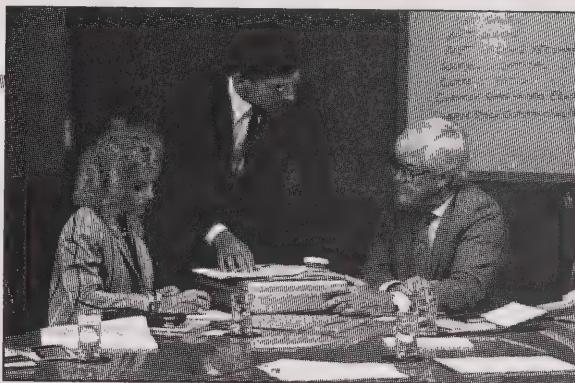
PF 093238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



**Hire our
team of
researchers for
\$56 a year**

**Notre équipe de
chercheurs est à
votre service pour
56 \$ par année**



Subscribing to *Perspectives on Labour and Income* is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But *Perspectives* is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple, clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive *The Labour Market Review*, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to *Perspectives* to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find *Perspectives* indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to *Perspectives* today (Cat. No. 75-0010XPE).

ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries. Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584. Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

S'abonner à *L'emploi et le revenu en perspective*, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les

tendances actuelles du marché du travail et des revenus.

Notre équipe de spécialistes met à votre disposition des données récentes sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez :

- des articles de fond sur l'emploi et le revenu
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu
- un aperçu de la recherche en cours
- de l'information sur les nouvelles enquêtes

En prime, vous recevrez le *Bilan du marché du travail* deux fois l'an. Vous disposerez ainsi d'une analyse à jour de la situation du marché du travail pour les six derniers mois ou la dernière année.

Tout cela pour 56 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent *Perspective* pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que *L'emploi et le revenu en perspective* deviendra pour vous un outil indispensable. C'EST GARANTI. Si vous n'êtes pas satisfait après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à *Perspective* (n° 75-0010XPF au cat.) dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 56 \$ seulement (TPS de 3,92 \$ en sus), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 68 \$ US aux États-Unis et de 80 \$ US dans les autres pays. Faites parvenir votre commande par télécopieur (VISA ou MasterCard) au (613) 951-1584, par téléphone (sans frais) au 1-800-267-6677, par courrier à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. (Voir la liste dans la présente publication).

Are you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts – names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries. Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax – the same day of release – for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passiez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Une seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La **section de l'analyse** contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'**aperçu statistique** contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

Pourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada : des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du **Supplément statistique historique annuel à titre gracieux**.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'*Indicateur composite avancé* (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur – le jour même de leur parution – pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

September 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Septembre 1995

Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

National Enquiries Line	1-800-263-1136
National Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
National Toll-free Order-only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Service national de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Service national du numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

September 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Septembre 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

December 1995

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 9

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Décembre 1995

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 9

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- **George Andrusiak**, Director, Industry Division
- **Robert Lussier**, Assistant Director, Industry Division
- **Ron Rasia**, Chief, Energy Section
- **Dave Madsen**, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **George Andrusiak**, directeur, Division de l'industrie
- **Robert Lussier**, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- **Ron Rasia**, chef, Section de l'énergie
- **Dave Madsen**, chef d'unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences» - «Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
---	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
--

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

September 1995

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in september 1995 increased to 39 292 gigawatt hours (GW.h), up 0.1% from september 1994. Exports decreased -27.3% to 3 293 GW.h, and imports decreased from 930 GW.h, to 247 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 394 858 GW.h, down 0.8% over the previous year's period. Exports, at 34 693 GW.h, were down 11.3% and imports, at 5 954 GW.h, were up 9.3%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie Électrique

Septembre 1995

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en septembre 1995 a augmenté à 39 290 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 0,1% comparativement à septembre 1994. Les exportations ont diminué de 27,3%, pour atteindre 3 293 GW.h, alors que les importations sont passées de 930 GW.h à 247 GW.h.

- Les données cumulatives pour les neuf premiers mois de 1995 montrent une production nette de 394 858 GW.h, soit une diminution de 0,8% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 11,3% pour s'inscrire à 34 693 GW.h et les importations ont augmenté de 9,3% pour se chiffrer à 5 954 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
CANADA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	216 671 698	219 089 304	292 825 294	21 586 186	25 420 587	29 146 823	29 862 601	26 903 314
2 Steam-conventional	69 590 293	72 064 653	92 304 508	7 382 123	7 310 808	8 621 284	9 251 781	9 147 754
3 Steam-nuclear	77 094 666	69 655 404	101 730 068	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821
4 Internal combustion	561 391	586 080	776 746	66 038	72 217	77 100	79 193	73 711
5 Combustion turbine	1 733 743	2 378 066	2 442 295	221 253	234 483	252 816	281 913	251 96
6 Total	365 651 791	363 773 507	490 678 911	37 351 347	41 287 430	46 388 343	47 760 877	44 107 573
Industry Generation								
7 Hydro	23 812 217	22 152 955	31 861 621	2 684 789	2 696 608	2 668 007	2 724 139	2 592 689
8 Steam-conventional	6 421 782	6 529 178	8 482 886	654 659	661 508	744 937	798 151	719 562
9 Internal combustion	37	5 541	570	62	241	230	540	488
10 Combustion turbine	2 171 350	2 396 743	2 994 722	254 168	287 546	281 658	301 290	265 701
11 Total	32 405 386	31 084 417	43 339 799	3 593 678	3 645 903	3 694 832	3 824 120	3 578 440
Total Generation								
12 Hydro	240 483 915	241 242 259	324 686 915	24 270 975	28 117 195	31 814 830	32 586 740	29 496 003
13 Steam-conventional	76 012 075	78 593 831	101 387 394	8 036 782	7 372 316	9 366 221	10 049 932	9 867 316
14 Steam-nuclear	77 094 666	69 655 404	101 730 068	8 095 747	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821
15 Internal combustion	561 428	591 621	777 316	66 100	72 458	77 330	79 733	74 205
16 Combustion turbine	3 905 093	4 774 809	5 437 017	475 421	522 029	534 474	583 203	517 668
17 Total	398 057 177	394 857 924	534 018 710	40 945 025	44 933 333	50 083 175	51 584 997	47 686 013
Receipts								
18 Provinces	---	---	---	---	---	---	---	---
19 United States-purchased	566 375	2 124 501	941 114	95 123	98 958	180 658	89 281	207 371
20 -other	4 879 321	3 823 644	7 338 530	664 216	882 795	911 598	783 957	638 709
21 -total	5 446 296	5 954 145	8 279 644	759 339	981 753	1 092 256	873 238	846 080
Deliveries								
22 Provinces -firm	---	---	---	---	---	---	---	---
23 -non-firm	---	---	---	---	---	---	---	---
24 -total	---	---	---	---	---	---	---	---
25 United States-firm	13 913 874	13 022 057	17 791 189	1 620 287	1 087 389	1 169 639	1 190 671	1 052 418
26 -non-firm	20 208 335	20 225 130	27 209 736	1 942 577	2 558 234	2 500 590	2 130 756	2 410 582
27 -other	4 972 826	1 445 832	6 010 619	118 951	470 242	686 502	109 219	68 924
28 -total	39 095 035	34 693 019	51 011 544	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 534 076
29 Total deliveries	39 095 035	34 693 019	51 011 544	3 443 913	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 534 076
30 Total Available	364 408 438	366 119 050	491 286 810	38 260 451	41 799 221	46 818 700	49 027 589	45 138 017
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	26 257 543	27 337 254	37 020 236	2 972 242	3 653 788	4 136 663	4 246 704	3 769 714
2 Steam-conventional	513 082	1 127 664	801 328	24 377	68 088	195 781	257 604	244 636
3 Steam-nuclear	---	---	---	---	---	---	---	---
4 Internal combustion	51 682	55 938	68 839	5 059	5 689	6 409	7 100	7 215
5 Combustion turbine	-4 710	-1 699	-3 679	91	-476	1 416	-272	-57
6 Total	26 817 557	28 519 157	37 886 724	3 001 769	3 727 089	4 340 269	4 511 136	4 021 508
Industry Generation								
7 Hydro	386 297	376 369	518 314	44 041	44 093	43 883	44 324	41 404
8 Steam-conventional	---	---	---	---	---	---	---	---
9 Internal combustion	---	---	---	---	---	---	---	---
10 Combustion turbine	---	---	---	---	---	---	---	---
11 Total	386 297	376 369	518 314	44 041	44 093	43 883	44 324	41 404
Total Generation								
12 Hydro	26 643 840	27 713 623	37 538 550	3 016 283	3 697 881	4 180 546	4 291 028	3 811 118
13 Steam-conventional	513 082	1 127 664	801 328	24 377	68 088	195 781	257 604	244 636
14 Steam-nuclear	---	---	---	---	---	---	---	---
15 Internal combustion	51 682	55 938	68 839	5 059	5 689	6 409	7 100	7 215
16 Combustion turbine	-4 710	-1 699	-3 679	91	-476	1 416	-272	-57
17 Total	27 203 894	28 895 526	38 405 038	3 045 810	3 771 182	4 384 152	4 555 460	4 062 912
Receipts								
18 Provinces	---	---	---	---	---	---	---	---
19 United States-purchased	---	---	---	---	---	---	---	---
20 -other	---	---	---	---	---	---	---	---
21 -total	---	---	---	---	---	---	---	---
Deliveries								
22 Provinces -firm	19 146 843	20 707 547	27 446 444	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076
23 -non-firm	---	---	---	---	---	---	---	---
24 -total	19 146 843	20 707 547	27 446 444	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076
25 United States-firm	---	---	---	---	---	---	---	---
26 -non-firm	---	---	---	---	---	---	---	---
27 -other	---	---	---	---	---	---	---	---
28 -total	---	---	---	---	---	---	---	---
29 Total deliveries	19 146 843	20 707 547	27 446 444	2 206 541	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076
30 Total Available	8 057 051	8 187 979	10 958 594	839 269	955 112	1 107 162	1 172 391	1 075 836

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1995

MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOÛT 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MW.H								
								CANADA
								Production des services
26 688 203	24 990 213	23 616 547	21 959 956	21 904 245	22 387 084	20 777 141	20 211 564	Hydraulique 1
8 206 104	7 675 835	7 250 455	7 336 850	7 737 593	8 300 409	7 157 866	7 163 080	Vapeur-classique 2
8 709 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	8 082 330	Vapeur-nucléaire 3
73 298	63 463	61 309	58 350	58 128	59 750	58 872	62 078	Combustion interne 4
292 732	275 657	271 357	253 337	236 222	257 820	257 061	195 216	Turbines à combustion 5
43 969 513	39 924 656	37 268 480	36 727 214	38 261 101	39 734 224	36 019 869	35 714 268	Total 6
								Production industriel
2 891 644	2 719 102	2 579 441	2 656 587	1 219 358	2 429 726	2 340 269	2 718 924	Hydraulique 7
782 706	733 434	678 184	682 449	742 022	718 410	674 260	617 716	Vapeur-classique 8
515	300	157	34	64	545	2 898	—	Combustion interne 9
270 709	277 208	265 739	245 459	260 881	254 703	255 053	205 981	Turbines à combustion 10
3 945 574	3 730 044	3 523 521	3 584 529	2 222 325	3 403 384	3 272 480	3 542 621	Total 11
								Production totale
29 579 847	27 709 315	26 195 988	24 616 543	23 123 603	24 816 810	23 117 410	22 930 488	Hydraulique 12
8 988 810	8 409 269	7 928 639	8 013 299	8 479 621	9 018 819	7 832 126	7 780 796	Vapeur-classique 13
8 709 176	6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	8 082 330	Vapeur-nucléaire 14
73 813	63 763	61 466	58 384	58 132	60 293	61 770	62 078	Combustion interne 15
563 441	552 865	537 096	498 796	497 103	512 523	512 114	401 197	Turbines à combustion 16
47 915 087	43 654 700	40 732 001	40 311 743	40 483 426	43 137 608	39 232 349	39 256 889	Total 17
								Réceptions
498 449	307 743	136 328	234 132	517 655	95 183	38 359	92 117	Autres provinces 18
483 330	186 402	744 632	640 639	-6 003	149 228	208 630	837 493	États-Unis -achats 19
981 779	494 145	880 960	874 831	511 652	244 411	247 049	929 610	-autres 20
								-total 21
								Livraisons
...	Autres prov.-souscrit 22
...	-non-souscrit 23
...	-total 24
								Aux
1 255 685	1 547 992	1 449 347	1 573 079	1 887 072	1 817 622	1 248 171	1 747 994	États-Unis -souscrit 25
2 708 079	2 088 126	2 083 675	2 159 904	2 174 244	2 642 017	1 827 747	1 800 941	-non-souscrit 26
- 116 864	121 830	364 546	413 679	196 342	209 267	216 737	982 269	-autres 27
3 846 900	3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	4 531 204	-total 28
3 846 900	3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	4 531 204	Livraisons totales 29
45 049 966	40 390 897	37 778 393	37 039 912	36 737 420	38 713 113	36 246 743	35 655 295	Total disponible 30
								TERRE-NEUVE
								Production des services
3 154 199	2 949 617	3 010 837	2 812 441	2 633 466	2 430 766	2 329 510	2 401 869	Hydraulique 1
269 595	147 489	89 642	50 679	1 289	1 044	65 686	1 390	Vapeur-classique 2
—	—	—	—	—	—	—	—	Vapeur-nucléaire 3
6 621	6 695	6 785	5 586	5 548	5 471	4 917	5 542	Combustion interne 4
- 704	- 393	- 161	- 165	-40	-5	98	-1 061	Turbines à combustion 5
3 429 711	3 103 408	3 107 103	2 868 541	2 640 263	2 437 276	2 400 211	2 407 740	Total 6
								Production industriel
46 878	39 919	40 381	39 182	42 804	42 932	38 545	41 272	Hydraulique 7
—	—	—	—	—	—	—	—	Vapeur-classique 8
—	—	—	—	—	—	—	—	Combustion interne 9
—	—	—	—	—	—	—	—	Turbines à combustion 10
46 878	39 919	40 381	39 182	42 804	42 932	38 545	41 272	Total 11
								Production totale
3 201 077	2 989 536	3 051 218	2 851 623	2 676 270	2 473 698	2 368 055	2 443 141	Hydraulique 12
269 595	147 489	89 642	50 679	1 289	1 044	65 686	1 390	Vapeur-classique 13
—	—	—	—	—	—	—	—	Vapeur-nucléaire 14
6 621	6 695	6 785	5 586	5 548	5 471	4 917	5 542	Combustion interne 15
- 704	- 393	- 161	- 165	-40	-5	98	-1 061	Turbines à combustion 16
3 476 589	3 143 327	3 147 484	2 907 723	2 683 067	2 480 208	2 438 756	2 449 012	Total 17
								Réceptions
—	—	—	—	—	—	—	—	Autres provinces 18
—	—	—	—	—	—	—	—	États-Unis -achats 19
—	—	—	—	—	—	—	—	-autres 20
—	—	—	—	—	—	—	—	-total 21
								Livraisons
2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 752 080	Autres prov.-souscrit 22
—	—	—	—	—	—	—	—	-non-souscrit 23
2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 752 080	-total 24
								Aux
—	—	—	—	—	—	—	—	États-Unis -souscrit 25
—	—	—	—	—	—	—	—	-non-souscrit 26
—	—	—	—	—	—	—	—	-autres 27
—	—	—	—	—	—	—	—	-total 28
2 389 476	2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 752 080	Livraisons totales 29
1 087 113	938 940	883 741	779 894	759 946	736 907	753 211	696 932	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
PRINCE EDWARD ISLAND								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	32 781	11 619	35 218	185	689	1 563	2 250	3 733
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 294	2 201	4 647	-34	321	66	155	645
6 Total	37 075	13 820	39 865	151	1 010	1 629	2 405	4 378
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	32 781	11 619	35 218	185	689	1 563	2 250	3 733
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 294	2 201	4 647	-34	321	66	155	645
17 Total	37 075	13 820	39 865	151	1 010	1 629	2 405	4 378
Receipts								
18 Provinces	567 523	595 168	776 059	67 297	67 565	73 674	71 172	57 182
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	604 898	608 908	815 924	67 448	68 575	75 303	73 577	61 560
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	832 311	721 192	1 003 638	41 764	56 131	78 832	120 546	111 049
2 Steam-conventional	6 123 425	6 006 475	8 361 409	681 228	720 027	836 723	775 058	721 198
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 961	2 124	4 061	-47	-51	198	- 147	1 521
6 Total	6 960 297	6 729 791	9 375 108	722 945	776 107	915 753	895 457	833 768
Industry Generation								
7 Hydro	30 779	26 463	37 936	2 612	2 158	2 387	3 064	2 755
8 Steam-conventional	257 626	253 806	347 272	29 152	28 955	31 539	34 814	27 637
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	288 405	280 269	385 208	31 764	31 113	33 926	37 878	30 392
Total Generation								
12 Hydro	863 690	747 655	1 047 574	44 376	58 289	81 219	123 610	113 804
13 Steam-conventional	6 381 051	6 260 281	8 708 681	710 380	748 982	868 268	809 872	748 835
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 961	2 124	4 061	-47	-51	198	- 147	1 521
17 Total	7 248 702	7 010 060	9 760 316	754 709	807 220	949 685	933 335	864 160
Receipts								
18 Provinces	182 994	421 407	259 630	28 020	29 955	18 661	58 745	48 685
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	37 309	28 187	46 460	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263
24 -total	37 309	28 187	46 460	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	37 309	28 187	46 460	2 666	2 603	3 882	2 221	3 263
30 Total Available	7 394 307	7 403 280	9 973 486	780 063	834 572	964 464	989 859	909 582

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1995

MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MW.H								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
								Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
- 403	- 204	- 325	- 313	- 335	2 350	4 866	692	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
22	-5	35	-7	89	831	436	-13	Combustion interne 4
- 381	- 209	- 290	- 320	- 246	3 181	5 302	679	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
								Total 11
								Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
- 403	- 204	- 325	- 313	- 335	2 350	4 866	692	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
22	-5	35	-7	89	831	436	-13	Combustion interne 15
- 381	- 209	- 290	- 320	- 246	3 181	5 302	679	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
71 848	64 726	66 146	65 817	70 539	66 553	61 185	63 799	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
								-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
								Livraisons totales 29
71 467	64 517	65 856	65 497	70 293	69 734	66 487	64 478	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
								Production des services
112 042	77 718	80 775	92 863	65 915	37 982	22 302	47 465	Hydraulique 1
731 456	677 099	593 545	553 411	627 420	665 212	662 076	613 647	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-76	165	69	555	46	16	-25	-34	Combustion interne 4
843 422	754 982	674 389	646 829	693 381	703 210	684 353	661 078	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industriel
3 126	2 986	3 118	3 027	3 113	2 986	2 288	2 854	Hydraulique 7
26 691	28 808	26 635	27 212	28 104	29 902	24 003	26 478	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
29 817	31 794	29 753	30 239	31 217	32 888	26 291	29 332	Turbines à combustion 10
								Total 11
								Production totale
115 168	80 704	83 893	95 890	69 028	40 968	24 590	50 319	Hydraulique 12
758 147	705 907	620 180	580 623	655 524	695 114	686 079	640 125	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-76	165	69	555	46	16	-25	-34	Combustion interne 15
873 239	786 776	704 142	677 068	724 598	736 098	710 644	690 410	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
75 326	50 602	91 845	57 349	11 507	12 621	14 727	23 191	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	2 762	-non-souscrit 23
2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	2 762	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
								Livraisons totales 29
2 249	2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	2 762	
946 316	834 848	794 348	732 393	731 560	743 336	721 038	710 839	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
NEW BRUNSWICK								
M.W.H								
Utility Generation								
1 Hydro	2 235 509	1 965 605	2 688 591	74 540	226 554	151 988	236 351	176 500
2 Steam-conventional	5 410 291	5 588 914	7 241 979	627 985	521 192	682 511	691 537	723 447
3 Steam-nuclear	3 836 999	1 534 633	5 238 369	472 082	457 851	471 437	469 750	425 277
4 Internal combustion	34	59	29	-	-1	-4	12	9
5 Combustion turbine	6 729	- 619	6 134	- 411	- 268	84	- 558	1 852
6 Total	11 489 562	9 088 592	15 175 102	1 174 196	1 205 328	1 306 016	1 397 092	1 327 085
Industry Generation								
7 Hydro	46 567	36 879	52 421	2 118	2 989	747	2 421	2 962
8 Steam-conventional	475 756	471 441	639 150	46 972	56 773	59 649	60 425	58 512
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	522 323	508 320	691 571	49 090	59 762	60 396	62 846	61 474
Total Generation								
12 Hydro	2 282 076	2 002 484	2 741 012	76 658	229 543	152 735	238 772	179 462
13 Steam-conventional	5 886 047	6 060 355	7 881 129	674 957	577 965	742 160	751 962	781 959
14 Steam-nuclear	3 836 999	1 534 633	5 238 369	472 082	457 851	471 437	469 750	425 277
15 Internal combustion	34	59	29	-	-1	-4	12	9
16 Combustion turbine	6 729	- 619	6 134	- 411	- 268	84	- 558	1 852
17 Total	12 011 885	9 596 912	15 866 673	1 223 286	1 265 090	1 366 412	1 459 938	1 388 559
Receipts								
18 Provinces	1 491 968	4 857 481	2 219 979	113 160	262 193	352 658	415 082	378 357
19 United States-purchased	35 522	5 733	40 423	1 040	1 736	2 131	1 057	680
20 -other	94 075	38 920	101 873	- 235	5 399	2 636	5 668	767
21 -total	129 595	44 653	142 302	805	7 135	4 767	6 725	1 447
Deliveries								
22 Provinces -firm	164 441	226 971	244 808	22 240	27 028	31 099	30 118	27 553
23 -non-firm	1 192 882	920 762	1 439 344	89 123	80 702	76 637	122 614	86 576
24 -total	1 357 323	1 147 733	1 684 152	111 363	107 730	107 736	152 732	114 129
25 United States-firm	670 616	364 456	813 678	69 765	38 853	34 444	44 234	37 819
26 -non-firm	1 061 902	2 350 520	1 524 277	115 927	190 660	155 788	187 318	189 132
27 -other	-40 945	174 253	1 549	17 893	3 928	20 673	11 380	18 329
28 -total	1 691 573	2 889 229	2 339 504	203 585	233 441	210 905	242 932	245 280
29 Total deliveries	3 048 896	4 036 962	4 023 656	314 948	341 171	318 641	395 664	359 409
30 Total Available	10 884 852	10 462 084	14 205 298	1 022 303	1 193 247	1 405 196	1 486 081	1 408 954
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	103 065 816	108 723 507	138 068 936	9 931 573	11 219 086	13 852 461	14 804 914	14 261 749
2 Steam-conventional	49 873	-13 324	45 739	630	1 080	-5 844	-4 177	1 430
3 Steam-nuclear	4 016 054	3 135 055	5 406 337	462 600	448 538	479 145	469 841	423 518
4 Internal combustion	197 912	186 370	268 867	19 833	23 060	28 062	28 262	27 637
5 Combustion turbine	3 165	-5 108	1 740	- 664	408	-1 169	-1 271	- 218
6 Total	107 332 820	112 026 500	143 791 619	10 413 972	11 692 172	14 352 655	15 297 569	14 714 116
Industry Generation								
7 Hydro	14 331 283	12 410 049	19 107 349	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319
8 Steam-conventional	-	5 451	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	14 331 283	12 415 500	19 107 349	1 583 467	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319
Total Generation								
12 Hydro	117 397 099	121 133 556	157 176 285	11 515 040	12 801 326	15 462 820	16 440 273	15 841 068
13 Steam-conventional	49 873	-7 873	45 739	630	1 080	-5 844	-4 177	1 430
14 Steam-nuclear	4 016 054	3 135 055	5 406 337	462 600	448 538	479 145	469 841	423 518
15 Internal combustion	197 912	186 370	268 867	19 833	23 060	28 062	28 262	27 637
16 Combustion turbine	3 165	-5 108	1 740	- 664	408	-1 169	-1 271	- 218
17 Total	121 664 103	124 442 000	162 898 968	11 997 439	13 274 412	15 963 014	16 932 928	16 293 435
Receipts								
18 Provinces	20 341 838	21 511 425	28 897 257	2 280 606	2 901 265	3 373 548	3 494 036	3 065 578
19 United States-purchased	261 214	305 768	453 455	33 688	69 634	88 919	43 661	40 837
20 -other	87 222	367 275	850 952	319 040	276 694	167 996	288 791	6 952
21 -total	348 436	673 043	1 304 407	352 728	346 328	256 915	332 452	47 789
Deliveries								
22 Provinces -firm	405 626	399 905	540 862	44 913	44 416	45 907	46 153	41 181
23 -non-firm	2 105 478	5 574 161	3 050 534	164 627	350 133	430 356	496 818	442 897
24 -total	2 511 104	5 974 066	3 591 456	209 540	394 549	476 263	542 971	484 078
25 United States-firm	8 060 344	8 134 785	10 135 609	809 099	607 548	658 618	680 573	554 523
26 -non-firm	3 902 751	5 657 711	6 698 781	700 332	928 799	1 166 899	1 150 720	1 183 669
27 -other	566 053	- 184 035	502 594	-7 703	-56 240	484	- 140 524	2 004
28 -total	12 529 148	13 608 461	17 336 984	1 501 728	1 480 107	1 826 001	1 690 769	1 740 196
29 Total deliveries	15 040 252	19 582 527	20 928 440	1 711 268	1 874 656	2 302 264	2 233 740	2 224 274
30 Total Available	127 314 125	127 043 941	172 172 192	12 919 505	14 647 349	17 291 213	18 525 676	17 182 528

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1995

MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MW.H								
								NOUVEAU-BRUNSWICK
								Production des services
219 807	439 444	511 582	218 910	85 845	51 275	25 891	79 629	Hydraulique 1
640 728	516 241	532 365	580 994	670 053	648 300	585 249	560 848	Vapeur-classique 2
470 129	192 619	-5 178	-4 318	-4 710	-4 563	-4 373	453 903	Vapeur-nucléaire 3
-3	12	-3	-	7	23	2	-	Combustion interne 4
-760	-530	-511	-343	-225	454	2	-340	Turbines à combustion 5
1 329 901	1 147 786	1 038 255	795 243	750 970	695 489	606 771	1 094 040	Total 6
								Production industriel
3 638	6 266	8 457	7 197	3 257	1 478	1 203	2 479	Hydraulique 7
61 915	54 987	54 811	43 179	43 580	48 318	45 714	37 523	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
65 553	61 253	63 268	50 376	46 837	49 796	46 917	40 002	Total 11
								Production totale
223 445	445 710	520 039	226 107	89 102	52 753	27 094	82 108	Hydraulique 12
702 643	571 228	587 176	624 173	713 633	696 618	630 963	598 371	Vapeur-classique 13
470 129	192 619	-5 178	-4 318	-4 710	-4 563	-4 373	453 903	Vapeur-nucléaire 14
-3	12	-3	-	7	23	2	-	Combustion interne 15
-760	-530	-511	-343	-225	454	2	-340	Turbines à combustion 16
1 395 454	1 209 039	1 101 523	845 619	797 807	745 285	653 688	1 134 042	Total 17
								Réceptions
430 198	518 564	626 990	582 144	639 166	632 278	634 702	111 514	Autres provinces 18
522	500	512	453	313	576	1 120	2 649	États-Unis -achats 19
2 806	12 454	8 875	2 129	1 039	2 076	3 106	1 273	-autres 20
3 328	12 954	9 387	2 582	1 352	2 652	4 226	3 922	-total 21
								Livraisons
29 323	13 598	29 431	30 398	31 605	17 760	17 185	18 087	Autres prov.-souscrit 22
124 454	109 983	175 811	102 224	59 641	70 645	68 814	84 654	-non-souscrit 23
153 777	123 581	205 242	132 622	91 246	88 405	85 999	102 741	-total 24
								Aux
44 775	51 288	52 784	37 111	33 351	32 593	30 501	65 844	États-Unis -souscrit 25
212 391	308 594	351 577	288 052	320 922	275 532	217 002	98 656	-non-souscrit 26
13 450	8 763	18 589	24 851	27 139	25 573	26 179	6 226	-autres 27
270 616	368 645	422 950	350 014	381 412	333 698	273 682	170 726	-total 28
424 393	492 226	628 192	482 636	472 658	422 103	359 681	273 467	Livraisons totales 29
1 404 587	1 248 331	1 109 708	947 709	965 667	958 112	932 935	976 011	Total disponible 30
								QUEBEC
								Production des services
13 882 008	12 797 712	11 156 259	10 032 345	10 626 600	10 953 310	10 208 610	9 048 455	Hydraulique 1
-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	-1 468	-1 480	-1 355	-1 369	Vapeur-classique 2
435 476	236 355	-5 430	322 260	465 929	465 146	321 960	419 986	Vapeur-nucléaire 3
25 788	22 220	18 952	16 758	15 778	15 767	15 208	19 370	Combustion interne 4
-3 752	1 908	-456	-297	-768	298	-552	6 546	Turbines à combustion 5
14 337 333	13 056 768	11 168 033	10 369 698	11 106 071	11 433 041	10 543 871	9 492 988	Total 6
								Production industriel
1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	99 639	1 432 204	1 374 735	1 755 507	Hydraulique 7
-	-	-	-	5 451	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
1 715 652	1 605 358	1 440 282	1 527 501	105 090	1 432 204	1 374 735	1 755 507	Total 11
								Production totale
15 597 660	14 403 070	12 596 541	11 559 846	10 726 239	12 385 514	11 583 345	10 803 962	Hydraulique 12
-2 187	-1 427	-1 292	-1 368	3 983	-1 480	-1 355	-1 369	Vapeur-classique 13
435 476	236 355	-5 430	322 260	465 929	465 146	321 960	419 986	Vapeur-nucléaire 14
25 788	22 220	18 952	16 758	15 778	15 767	15 208	19 370	Combustion interne 15
-3 752	1 908	-456	-297	-768	298	-552	6 546	Turbines à combustion 16
16 052 985	14 662 126	12 608 315	11 897 199	11 211 161	12 865 245	11 918 606	11 248 495	Total 17
								Réceptions
2 481 766	2 286 161	2 386 124	2 213 337	2 003 848	1 811 196	1 769 379	1 821 468	Autres provinces 18
26 439	11 810	31 025	48 021	43 796	37 040	23 139	27 282	États-Unis -achats 19
28 717	5 851	7 410	203	21 937	1 575	5 839	40 066	-autres 20
55 156	17 661	38 435	48 224	65 733	38 615	28 978	67 348	-total 21
								Livraisons
46 093	44 487	46 401	43 998	44 338	43 627	43 627	42 556	Autres prov.-souscrit 22
504 861	600 853	706 075	713 624	735 368	691 341	682 324	181 201	-non-souscrit 23
550 954	645 340	752 476	757 622	779 706	734 968	725 951	223 757	-total 24
								Aux
649 512	1 010 384	985 213	1 041 881	1 230 047	1 208 152	774 500	903 975	États-Unis -souscrit 25
1 036 447	714 093	436 995	332 753	335 987	250 800	156 241	237 840	-non-souscrit 26
-23 673	-1 599	-2 484	3 378	-18 179	3 245	-6 203	28 849	-autres 27
1 722 286	1 722 884	1 419 724	1 378 012	1 547 855	1 462 197	924 538	1 170 664	-total 28
2 273 240	2 368 224	2 172 200	2 135 634	2 327 561	2 197 165	1 650 489	1 394 421	Livraisons totales 29
16 316 667	14 597 724	12 860 674	12 023 126	10 953 181	12 517 891	12 066 474	11 742 890	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
ONTARIO								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	27 750 300	27 443 066	36 953 082	2 847 776	3 107 434	3 247 572	3 389 613	3 078 563
2 Steam-conventional	12 973 380	13 661 190	15 303 046	746 593	780 545	1 402 528	1 952 776	2 418 088
3 Steam-nuclear	63 241 613	64 985 716	91 085 362	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026
4 Internal combustion	195	6 173	193	4	-	-	8	-
5 Combustion turbine	1 065 392	1 649 393	1 490 392	136 096	137 877	151 027	193 127	174 893
6 Total	111 031 480	107 745 538	145 432 681	10 891 534	11 368 802	12 140 865	12 881 322	12 553 575
Industry Generation								
7 Hydro	1 034 965	975 321	1 436 900	131 121	137 720	133 094	128 689	105 055
8 Steam-conventional	1 083 549	1 260 472	1 487 573	130 763	127 035	146 226	148 858	139 654
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	318 229	383 219	452 672	44 436	44 357	45 650	47 577	43 499
11 Total	2 436 743	2 619 612	3 377 145	306 320	309 112	324 970	325 124	288 208
Total Generation								
12 Hydro	28 785 265	28 418 987	38 389 982	2 978 897	3 245 154	3 380 666	3 518 302	3 183 618
13 Steam-conventional	14 056 929	14 921 662	17 390 619	877 356	907 580	1 548 754	2 101 634	2 557 742
14 Steam-nuclear	63 241 613	64 985 716	91 085 362	7 161 065	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026
15 Internal combustion	195	6 173	193	4	-	-	8	-
16 Combustion turbine	1 384 221	2 032 612	1 943 664	180 532	182 234	196 677	240 704	218 389
17 Total	113 468 223	110 365 150	148 809 826	11 197 854	11 677 914	12 465 835	13 206 446	12 841 783
Receipts								
18 Provinces	1 431 292	1 593 516	1 841 124	114 180	146 666	148 986	142 969	133 838
19 United States-purchased	146 054	132 719	184 790	13 869	12 474	12 393	14 952	21 711
20 -other	771 295	809 242	1 201 912	125 020	126 493	179 104	189 530	91 007
21 -total	948 641	941 961	1 386 702	138 869	138 967	191 497	204 482	112 718
Deliveries								
22 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	633 497	687 663	857 853	61 705	77 361	85 290	89 880	71 680
24 -total	633 497	687 663	857 853	61 705	77 361	85 290	89 880	71 680
25 United States-firm	191 318	199 758	257 721	31 374	21 905	13 124	8 944	4 901
26 -non-firm	10 707 451	7 919 319	12 405 726	671 537	628 511	398 227	412 487	739 057
27 -other	443 035	511 486	709 524	65 343	67 463	133 683	171 554	89 723
28 -total	11 341 804	8 630 563	13 372 971	768 254	717 879	545 034	592 985	833 681
29 Total deliveries	11 975 301	9 318 226	14 230 824	829 959	795 240	630 324	682 865	905 361
30 Total Available	103 841 563	103 582 401	137 806 828	10 620 964	11 168 307	12 175 994	12 871 032	12 182 978
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	20 819 835	21 413 043	28 146 181	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173
2 Steam-conventional	117 910	97 197	188 395	25 438	10 197	34 850	25 022	40 318
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	20 308	22 160	28 694	2 527	2 709	3 150	3 108	2 747
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	20 958 053	21 532 400	28 363 270	2 314 936	2 506 924	2 583 357	2 660 707	2 366 238
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	53 370	48 480	71 580	4 700	6 170	7 340	7 420	5 380
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	53 370	48 480	71 580	4 700	6 170	7 340	7 420	5 380
Total Generation								
12 Hydro	20 819 835	21 413 043	28 146 181	2 286 971	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173
13 Steam-conventional	171 280	145 677	259 975	30 138	16 367	42 190	32 442	45 698
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	20 308	22 160	28 694	2 527	2 709	3 150	3 108	2 747
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	21 011 423	21 580 880	28 434 850	2 319 636	2 513 094	2 590 697	2 668 127	2 371 618
Receipts								
18 Provinces	740 284	824 481	1 003 530	70 771	88 150	104 325	104 636	93 728
19 United States-purchased	64 916	38 132	158 097	11 220	14 031	67 930	-	-
20 -other	-47 288	-8 010	-116 519	-11 143	-13 239	-44 849	12	3
21 -total	17 628	30 122	41 578	77	792	23 081	12	3
Deliveries								
22 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	136 147	86 048	229 750	52 241	17 644	23 718	9 157	9 079
24 -total	1 263 758	1 237 703	1 683 909	122 851	150 380	146 920	128 045	115 155
25 United States-firm	3 743 545	3 112 215	4 872 370	578 546	271 232	279 047	278 800	252 550
26 -non-firm	2 869 462	3 908 177	3 981 643	190 701	516 460	405 020	327 621	295 179
27 -other	-107 365	-59 343	-188 064	-16 161	-18 855	-45 683	-1 958	-4 146
28 -total	6 505 642	6 961 049	8 665 949	753 086	768 837	638 384	604 463	543 583
29 Total deliveries	7 905 547	8 284 800	10 579 608	928 178	936 861	809 022	741 665	667 817
30 Total Available	13 863 788	14 150 683	18 900 350	1 462 306	1 665 175	1 909 081	2 031 110	1 797 532

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1995

MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MW·H								
								ONTARIO
								Production des services
3 478 109	3 031 232	3 609 615	3 215 294	2 739 298	2 613 776	2 287 566	2 744 319	Hydraulique 1
1 094 421	1 366 608	863 320	1 599 676	1 578 493	2 029 724	758 084	887 154	Vapeur-classique 2
7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 208 441	Vapeur-nucléaire 3
46	444	968	1 549	825	980	1 345	7	Combustion interne 4
198 424	184 820	186 723	173 621	168 661	186 676	182 451	109 237	Turbines à combustion 5
12 574 571	11 073 618	10 740 046	11 790 919	12 350 965	13 099 734	10 680 788	10 949 158	Total 6
								Production industriel
121 324	112 242	105 836	119 766	105 585	94 282	83 142	121 635	Hydraulique 7
146 737	161 120	131 070	133 680	139 741	147 100	112 510	88 514	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
46 936	44 842	42 451	36 304	41 076	40 534	40 000	37 331	Turbines à combustion 10
314 997	318 204	279 357	289 750	286 402	281 916	235 654	247 480	Total 11
								Production totale
3 599 433	3 143 474	3 715 451	3 335 060	2 844 883	2 708 058	2 370 708	2 865 954	Hydraulique 12
1 241 158	1 527 728	994 390	1 733 356	1 718 234	2 176 824	870 596	975 668	Vapeur-classique 13
7 803 571	6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 208 441	Vapeur-nucléaire 14
46	444	968	1 549	825	980	1 345	7	Combustion interne 15
245 360	229 662	229 174	209 925	209 737	227 210	222 451	146 568	Turbines à combustion 16
12 889 568	11 391 822	11 019 403	12 080 669	12 637 367	13 381 650	10 916 442	11 196 638	Total 17
								Réceptions
132 120	186 114	179 987	247 689	188 915	175 897	205 987	123 775	Autres provinces 18
12 435	1 131	1 612	11 690	18 504	41 376	9 308	15 384	États-Unis -achats 19
90 462	99 360	91 414	57 510	49 992	57 184	82 783	75 705	-autres 20
102 897	100 491	93 026	69 200	68 496	98 560	92 091	91 089	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
90 525	74 644	75 274	76 871	73 933	60 968	73 888	58 970	-non-souscrit 23
90 525	74 644	75 274	76 871	73 933	60 968	73 888	58 970	-total 24
								Aux
17 740	23 749	33 575	28 300	26 250	25 177	31 122	31 599	États-Unis -souscrit 25
892 926	592 040	758 965	1 144 032	1 145 028	1 474 378	760 406	1 043 662	-non-souscrit 26
58 590	73 449	42 119	12 172	-4 378	13 371	54 886	32 427	-autres 27
969 256	689 238	834 659	1 184 504	1 166 900	1 512 926	846 414	1 107 688	-total 28
1 059 781	763 882	909 933	1 261 375	1 240 833	1 573 894	920 302	1 166 658	Livraisons totales 29
12 064 804	10 914 545	10 382 483	11 136 183	11 653 945	12 082 213	10 294 218	10 244 844	Total disponible 30
								MANITOBA
								Production des services
2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 077 016	Hydraulique 1
27 925	-1 554	4 523	- 879	- 927	2 469	300	5 556	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 842	2 583	2 451	2 151	2 076	2 118	2 084	2 130	Combustion interne 4
2 605 935	2 392 018	2 396 270	2 243 733	2 097 719	2 380 583	2 389 197	2 084 702	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
								Production industriel
7 320	5 180	5 140	3 800	4 580	4 960	4 700	5 180	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
7 320	5 180	5 140	3 800	4 580	4 960	4 700	5 180	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
2 575 168	2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 077 016	Hydraulique 12
35 245	3 626	9 663	2 921	3 653	7 429	9 000	10 736	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 842	2 583	2 451	2 151	2 076	2 118	2 084	2 130	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
2 613 255	2 397 198	2 401 410	2 247 533	2 102 299	2 385 543	2 393 897	2 089 882	Total 17
								Réceptions
110 272	70 176	84 888	81 792	100 936	90 606	87 447	66 622	Autres provinces 18
-	-	1 240	15 261	12 449	9 182	-	10 885	États-Unis -achats 19
20	-	- 788	-7 658	-3 629	3 120	910	-10 328	-autres 20
20	-	452	7 603	8 820	12 302	910	557	-total 21
								Livraisons
10 301	9 430	9 682	9 086	11 758	8 975	8 580	40 003	Autres prov.-souscrit 22
116 406	154 199	171 090	134 659	88 295	123 810	206 044	109 045	-non-souscrit 23
126 707	163 629	180 772	143 745	100 053	132 785	214 624	149 048	-total 24
								Aux
281 860	269 876	361 788	421 273	448 916	465 688	331 464	564 042	États-Unis -souscrit 25
498 748	462 888	522 879	377 799	345 485	499 516	578 062	145 063	-non-souscrit 26
-6 661	-3 577	-7 205	-17 909	-3 030	-5 833	-3 024	-10 101	-autres 27
773 947	723 187	877 462	781 163	785 371	959 371	906 502	699 004	-total 28
900 654	892 816	1 058 234	924 908	885 424	1 092 156	1 121 126	848 052	Livraisons totales 29
1 822 893	1 574 558	1 428 516	1 412 020	1 326 631	1 396 295	1 361 128	1 309 009	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	2 698 782	3 175 979	3 392 520	192 398	218 057	283 283	333 086	285 380
2 Steam-conventional	8 500 838	8 602 063	11 567 774	919 448	1 025 214	1 122 274	1 168 269	1 054 359
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	186	136	559	22	22	329	11	22
5 Combustion turbine	30 682	59 274	66 949	12 752	12 723	10 792	7 139	232
6 Total	11 230 488	11 837 452	15 027 802	1 124 620	1 256 016	1 416 678	1 508 505	1 339 993
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	333 028	335 170	442 832	36 123	37 773	35 908	45 215	34 919
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	333 028	335 170	442 832	36 123	37 773	35 908	45 215	34 919
Total Generation								
12 Hydro	2 698 782	3 175 979	3 392 520	192 398	218 057	283 283	333 086	285 380
13 Steam-conventional	8 833 866	8 937 233	12 010 606	955 571	1 062 987	1 158 182	1 213 484	1 089 278
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	186	136	559	22	22	329	11	22
16 Combustion turbine	30 682	59 274	66 949	12 752	12 723	10 792	7 139	232
17 Total	11 563 516	12 172 622	15 470 634	1 160 743	1 293 789	1 452 586	1 553 720	1 374 912
Receipts								
18 Provinces	1 035 863	884 340	1 515 461	161 057	161 175	157 366	126 787	99 630
19 United States-purchased	47 960	12 294	78 723	25 395	800	4 568	400	-
20 -other	39 807	28 579	49 143	2 056	3 711	3 569	3 630	3 993
21 -total	87 767	40 873	127 866	27 451	4 511	8 137	4 030	3 993
Deliveries								
22 Provinces -firm	6 338	5 497	8 748	691	778	941	941	636
23 -non-firm	845 146	997 518	1 116 281	69 206	92 159	109 770	106 433	93 276
24 -total	851 484	1 003 015	1 125 029	69 897	92 937	110 711	107 374	93 912
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	21 181	94 181	21 406	225	-	-	-	300
27 -other	33 282	41 341	41 253	2 426	3 008	2 537	2 877	2 191
28 -total	54 463	135 522	62 659	2 651	3 008	2 537	2 877	2 491
29 Total deliveries	905 947	1 138 537	1 187 688	72 548	95 945	113 248	110 251	96 403
30 Total Available	11 781 199	11 959 298	15 926 273	1 276 703	1 363 530	1 504 841	1 574 286	1 382 132
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 391 834	1 684 989	1 809 443	106 181	136 031	175 397	149 179	108 713
2 Steam-conventional	33 058 266	33 096 609	45 093 410	3 989 028	3 946 425	4 099 691	4 144 827	3 657 547
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	16 277	16 225	22 214	1 850	1 993	2 094	2 259	1 960
5 Combustion turbine	623 643	672 537	871 423	73 555	83 727	90 498	83 879	73 010
6 Total	35 090 020	35 470 360	47 796 490	4 170 614	4 168 176	4 367 680	4 380 144	3 841 230
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	2 116 910	2 093 776	2 803 988	198 173	236 839	252 066	267 100	231 727
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	1 216 836	1 298 126	1 673 727	138 345	160 758	157 788	163 061	141 073
11 Total	3 333 746	3 391 902	4 477 715	336 518	397 597	409 854	430 161	372 800
Total Generation								
12 Hydro	1 391 834	1 684 989	1 809 443	106 181	136 031	175 397	149 179	108 713
13 Steam-conventional	35 175 176	35 190 385	47 897 398	4 187 201	4 183 264	4 351 757	4 411 927	3 889 274
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	16 277	16 225	22 214	1 850	1 993	2 094	2 259	1 960
16 Combustion turbine	1 840 479	1 970 663	2 545 150	211 900	244 485	248 286	246 940	214 083
17 Total	38 423 766	38 862 262	52 274 205	4 507 132	4 565 773	4 777 534	4 810 305	4 214 030
Receipts								
18 Provinces	411 471	460 609	484 062	20 082	22 687	29 822	24 019	29 027
19 United States-purchased	2 068	1 719	2 769	200	240	261	199	174
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	2 068	1 719	2 769	200	240	261	199	174
Deliveries								
22 Provinces -firm	11 538	10 061	25 992	1 177	4 941	8 336	2 542	383
23 -non-firm	1 768 506	1 360 085	2 560 764	323 062	257 738	211 458	215 155	180 807
24 -total	1 780 044	1 370 146	2 586 756	324 239	262 679	219 794	217 697	181 190
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	1 780 044	1 370 146	2 586 756	324 239	262 679	219 794	217 697	181 190
30 Total Available	37 057 251	37 954 444	50 174 280	4 203 175	4 326 021	4 587 823	4 616 826	4 062 041

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1995

MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MW.H								
								SASKATCHEWAN
								Production des services
256 209	287 373	228 421	453 331	532 739	481 586	317 854	205 523	Hydraulique 1
1 152 558	932 794	996 539	820 322	790 889	813 679	872 654	885 467	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
18	16	18	16	13	11	11	10	Combustion interne 4
15 850	14 561	9 710	5 410	3 457	1 984	931	2 719	Turbines à combustion 5
1 424 635	1 234 744	1 234 688	1 279 079	1 327 098	1 297 260	1 191 450	1 093 719	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
36 447	37 396	38 520	31 797	40 243	33 489	37 144	42 826	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
36 447	37 396	38 520	31 797	40 243	33 489	37 144	42 826	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
256 209	287 373	228 421	453 331	532 739	481 586	317 854	205 523	Hydraulique 12
1 189 005	970 190	1 035 039	852 119	831 132	847 168	909 798	928 293	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
18	16	18	16	13	11	11	10	Combustion interne 15
15 850	14 561	9 710	5 410	3 457	1 984	931	2 719	Turbines à combustion 16
1 461 082	1 272 140	1 273 208	1 310 876	1 367 341	1 330 749	1 228 594	1 136 545	Total 17
								Réceptions
117 960	109 251	130 059	74 884	56 237	65 263	104 269	140 685	Autres provinces 18
4 700	2 325	-	319	-	-	4 550	35 625	États-Unis -achats 19
3 215	2 502	3 417	2 873	2 433	2 185	4 331	1 668	-autres 20
7 915	4 827	3 417	3 192	2 433	2 185	8 881	37 293	-total 21
								Livraisons
638	308	888	669	476	700	241	820	Autres prov.-souscrit 22
112 977	76 857	113 747	115 584	163 920	120 374	94 350	64 301	-non-souscrit 23
113 615	77 165	114 635	116 253	164 396	121 074	94 591	65 121	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
7 087	9 225	10 175	14 234	23 425	29 135	600	-	-non-souscrit 26
2 270	1 721	2 390	2 213	7 757	14 585	5 337	1 914	-autres 27
9 357	10 946	12 565	16 447	31 182	43 720	5 937	1 914	-total 28
122 972	88 111	127 200	132 700	195 578	164 794	100 528	67 035	Livraisons totales 29
1 463 985	1 298 107	1 279 484	1 256 252	1 230 433	1 233 403	1 241 216	1 247 488	Total disponible 30
								ALBERTA
								Production des services
124 471	112 277	148 682	285 487	306 103	282 678	167 399	132 848	Hydraulique 1
3 922 454	3 580 196	3 569 990	3 353 926	3 530 065	3 583 793	3 693 811	3 702 654	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 128	1 750	1 814	1 652	1 600	1 605	1 457	1 636	Combustion interne 4
83 851	75 133	76 015	74 672	64 968	67 669	73 340	78 029	Turbines à combustion 5
4 132 904	3 769 356	3 796 501	3 715 787	3 962 736	3 935 745	3 936 007	3 915 167	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
240 443	215 771	197 782	224 159	247 332	237 496	231 966	214 980	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
137 117	151 578	143 639	133 635	141 765	145 634	140 624	140 796	Turbines à combustion 10
377 560	367 349	341 421	357 794	389 097	383 130	372 590	355 776	Total 11
								Production totale
124 471	112 277	148 682	285 487	306 103	282 678	167 399	132 848	Hydraulique 12
4 162 897	3 795 967	3 767 772	3 578 085	3 837 397	3 821 289	3 925 777	3 917 634	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 128	1 750	1 814	1 652	1 600	1 605	1 457	1 636	Combustion interne 15
220 968	226 711	219 654	208 307	206 733	213 303	213 964	218 825	Turbines à combustion 16
4 510 464	4 136 705	4 137 922	4 073 531	4 351 833	4 318 875	4 308 597	4 270 943	Total 17
								Réceptions
37 014	40 127	78 824	70 683	93 300	58 311	29 304	35 589	Autres provinces 18
234	224	202	27	222	225	212	233	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
234	224	202	27	222	225	212	233	-total 21
								Livraisons
460	2 507	2 217	1 391	68	368	125	482	Autres prov.-souscrit 22
185 347	110 486	88 563	60 525	180 967	148 431	189 804	247 221	-non-souscrit 23
185 807	112 993	90 780	61 916	181 035	148 799	189 929	247 703	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
185 807	112 993	90 780	61 916	181 035	148 799	189 929	247 703	Livraisons totales 29
4 361 905	4 064 063	4 126 168	4 082 325	4 264 320	4 228 612	4 148 184	4 059 062	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	31 292 207	26 282 281	43 292 975	3 102 741	4 269 573	4 628 454	3 901 754	2 746 934
2 Steam-conventional	2 810 447	3 886 246	3 666 210	367 211	237 351	251 201	238 615	282 998
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	41 683	41 816	58 808	4 599	6 176	6 350	6 864	5 320
5 Combustion turbine	-13	-37	28	-85	222	-96	-139	92
6 Total	34 144 324	30 210 306	47 018 021	3 474 466	4 513 322	4 885 309	4 147 094	3 035 344
Industry Generation								
7 Hydro	7 963 413	8 307 590	10 686 259	919 600	927 302	875 944	908 748	859 709
8 Steam-conventional	2 101 543	2 060 582	2 690 491	208 776	167 963	212 209	234 319	221 733
9 Internal combustion	37	5 541	570	62	241	230	540	488
10 Combustion turbine	567 980	642 527	774 870	63 060	74 430	69 400	82 200	72 540
11 Total	10 632 973	11 016 240	14 152 190	1 191 498	1 169 936	1 157 783	1 225 807	1 154 470
Total Generation								
12 Hydro	39 255 620	34 589 871	53 979 234	4 022 341	5 196 875	5 504 398	4 810 502	3 606 643
13 Steam-conventional	4 911 990	5 946 828	6 356 701	575 987	403 314	463 410	472 934	504 731
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	41 720	47 357	59 378	4 661	6 417	6 580	7 404	5 808
16 Combustion turbine	567 967	642 490	774 898	62 975	74 652	69 304	82 061	72 632
17 Total	44 777 297	41 226 546	61 170 211	4 665 964	5 683 258	6 043 692	5 372 901	4 189 814
Receipts								
18 Provinces	1 769 239	1 360 813	2 561 767	323 140	257 821	211 567	215 253	180 940
19 United States-purchased	8 641	1 628 136	22 851	9 711	43	4 456	29 012	143 969
20 -other	3 934 812	2 593 638	5 251 169	229 478	483 737	603 142	296 326	535 987
21 -total	3 943 453	4 221 774	5 274 020	239 189	483 780	607 598	325 338	679 956
Deliveries								
22 Provinces -firm	2 716	3 924	3 679	607	154	202	452	516
23 -non-firm	252 247	263 208	303 381	16 663	15 370	19 101	19 101	26 887
24 -total	254 963	267 132	307 060	17 270	15 524	19 303	19 553	27 403
25 United States-firm	1 248 051	1 210 843	1 711 811	131 503	147 851	184 406	178 120	202 625
26 -non-firm	1 645 588	295 222	2 577 903	263 855	293 804	374 656	52 610	3 245
27 -other	4 078 766	362 130	4 943 763	180 749	470 338	574 808	65 890	177 025
28 -total	6 972 405	2 468 195	9 233 477	214 609	312 593	1 133 870	296 620	28 845
29 Total deliveries	7 227 368	2 735 327	9 540 537	231 879	328 117	1 153 173	316 173	56 248
30 Total Available	43 262 621	44 073 806	59 465 461	4 996 414	5 496 742	5 709 684	5 597 319	4 994 462
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	186 398	219 847	260 813	19 786	24 679	29 950	29 879	25 416
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	27 057	28 660	36 272	2 710	3 438	3 067	3 402	2 852
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	213 455	248 507	297 085	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	186 398	219 847	260 813	19 786	24 679	29 950	29 879	25 416
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	27 057	28 660	36 272	2 710	3 438	3 067	3 402	2 852
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	213 455	248 507	297 085	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	213 455	248 507	297 085	22 496	28 117	33 017	33 281	28 268

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1995

MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MW.H								
COLOMBIE-BRITANNIQUE								
Production des services								
2 841 084	2 867 191	2 444 591	2 576 301	2 789 526	3 123 858	2 991 042	3 441 459	Hydraulique 1
363 557	458 533	602 148	380 402	482 120	555 318	516 495	507 041	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 540	4 245	4 905	4 045	4 052	3 659	4 186	4 584	Combustion interne 4
- 123	-2	-67	- 109	34	- 103	380	133	Turbines à combustion 5
3 215 058	3 330 027	3 051 577	2 960 639	3 275 732	3 682 732	3 512 103	3 953 217	Total 6
Production industriel								
999 185	950 672	979 644	957 800	962 904	852 772	836 156	793 239	Hydraulique 7
263 153	230 172	224 226	218 622	232 991	217 145	218 221	202 215	Vapeur-classique 8
515	300	157	34	64	545	2 898	-	Combustion interne 9
77 500	72 902	70 640	68 905	70 270	60 838	66 732	20 640	Turbines à combustion 10
1 340 353	1 254 046	1 274 667	1 245 361	1 266 229	1 131 300	1 124 007	1 016 094	Total 11
Production totale								
3 840 269	3 817 863	3 424 235	3 534 101	3 752 430	3 976 630	3 827 198	4 234 698	Hydraulique 12
632 710	688 765	826 374	599 024	715 111	772 463	734 716	703 256	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
5 055	4 545	5 062	4 079	4 116	4 204	7 084	4 584	Combustion interne 15
77 377	72 900	70 573	68 796	70 304	60 735	67 112	20 773	Turbines à combustion 16
4 555 411	4 584 073	4 326 244	4 206 000	4 541 961	4 814 032	4 636 110	4 969 311	Total 17
Réceptions								
185 439	110 563	88 631	60 590	181 021	148 497	189 879	247 296	Autres provinces 18
454 119	291 753	101 737	158 361	442 371	6 784	30	59	États-Unis -achats 19
358 110	66 235	634 304	585 642	-77 775	83 088	111 721	729 109	-autres 20
812 229	357 988	736 041	744 003	364 596	89 872	111 751	729 168	-total 21
Livraisons								
682	625	156	521	595	247	130	137	Autres prov.-souscrit 22
28 151	31 390	48 777	34 882	26 839	25 292	21 889	31 620	-non-souscrit 23
28 833	32 015	48 933	35 403	27 434	25 539	22 019	31 757	-total 24
Aux								
261 798	192 695	15 987	44 514	148 508	86 012	80 584	182 534	États-Unis -souscrit 25
480	1 280	3 084	3 034	3 397	112 656	115 436	275 720	-non-souscrit 26
- 160 840	43 073	311 137	388 974	193 033	158 326	139 562	922 954	-autres 27
101 438	237 048	330 208	436 522	344 938	356 994	335 582	1 381 208	-total 28
130 271	269 063	379 141	471 925	372 372	382 533	357 601	1 412 965	Livraisons totales 29
5 422 808	4 783 861	4 771 775	4 538 668	4 715 206	4 669 868	4 580 139	4 532 810	Total disponible 30
YUKON								
Production des services								
26 897	21 478	21 146	19 088	19 378	25 911	30 654	23 785	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 773	2 434	2 438	2 598	2 705	4 479	4 979	2 545	Combustion interne 4
29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	26 330	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
26 897	21 478	21 146	19 088	19 378	25 911	30 654	23 785	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 773	2 434	2 438	2 598	2 705	4 479	4 979	2 545	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	26 330	Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
29 670	23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	26 330	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - SEPTEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	OCT. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995
NORTHWEST TERRITORIES								
	MWH							
Utility Generation								
1 Hydro	140 563	122 541	182 879	10 214	15 236	16 866	17 998	16 123
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	206 057	228 543	292 265	29 434	29 131	27 643	28 167	25 947
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	346 620	351 084	475 144	39 648	44 367	44 509	46 165	42 070
Industry Generation								
7 Hydro	18 913	19 684	22 442	1 830	106	1 593	1 534	1 485
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	68 305	72 871	93 453	8 327	8 001	8 820	8 452	8 589
11 Total	87 218	92 555	115 895	10 157	8 107	10 413	9 986	10 074
Total Generation								
12 Hydro	159 476	142 225	205 321	12 044	15 342	18 459	19 532	17 608
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	206 057	228 543	292 265	29 434	29 131	27 643	28 167	25 947
16 Combustion turbine	68 305	72 871	93 453	8 327	8 001	8 820	8 452	8 589
17 Total	433 838	443 639	591 039	49 805	52 474	54 922	56 151	52 144
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	433 838	443 639	591 039	49 805	52 474	54 922	56 151	52 144

L'ENERGIE ELECTRIQUE - SEPTEMBRE 1995

MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	SEP. 1994	
MW.H								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
								Production des services
18 209	15 182	15 343	11 435	8 805	9 946	9 500	9 196	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
28 545	23 064	22 981	23 995	25 524	25 637	24 683	26 254	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
46 754	38 246	38 324	35 430	34 329	35 583	34 183	35 450	Total 6
								Production industriel
1 841	1 659	1 723	2 114	2 056	3 072	4 200	1 938	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 9
9 156	7 886	9 009	6 615	7 770	7 697	7 697	7 214	Combustion interne 10
10 997	9 545	10 732	8 729	9 826	10 769	11 897	9 152	Turbines à combustion 11
								Production totale
20 050	16 841	17 066	13 549	10 861	13 018	13 700	11 134	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
28 545	23 064	22 981	23 995	25 524	25 637	24 683	26 254	Combustion interne 15
9 156	7 886	9 009	6 615	7 770	7 697	7 697	7 214	Turbines à combustion 16
57 751	47 791	49 056	44 159	44 155	46 352	46 080	44 602	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales
57 751	47 791	49 056	44 159	44 155	46 352	46 080	44 602	Total disponible 30

✓ Identify Emerging Trends

✓ Define New Markets

✓ Pinpoint Profit Opportunities

✓ Dégagez les nouvelles tendances

✓ Définissez les nouveaux marchés

✓ Déterminez les possibilités de profit

To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the *Market Research Handbook* gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

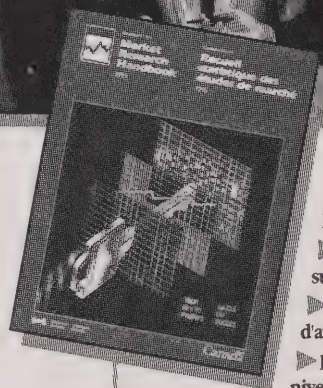
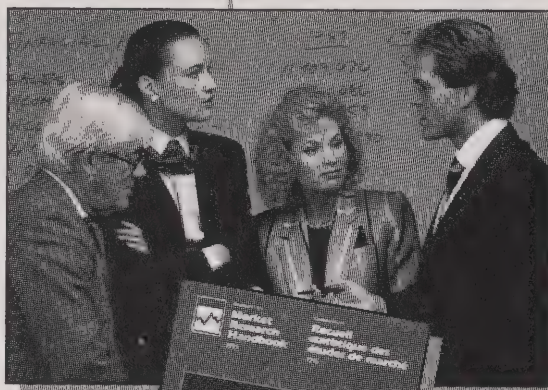
- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
- ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
- ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
- ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration

...and much, much more!

With over 600 pages, the *Handbook* includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the *Market Research Handbook* (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.



Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le *Recueil statistique des études de marché* brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
- ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
- ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
- ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale

...et bien plus encore!

Le *Recueil*, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du *Recueil statistique des études de marché* (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS le 1-800-267-6677 OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.

Statistics Canada

PF 093238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!

Canada

BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À:



Statistique Canada
Opérations et intégration
Direction de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

COMPOSEZ:



1-800-267-6677

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.



INTERNET: order@statcan.ca

TÉLÉCOPIEZ AU:



(613) 951-1584

VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le bon télécopié tient lieu de commande originale.

MODALITÉS DE PAIEMENT:

(Cocher une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard

N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

☐ **Paiement Inclus** _____ \$

*Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada - Publications.*

☐ N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

[illegible]

► Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

TPS N° R121491807

► Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Releveur général du Canada — Publications.

► Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 % et la TVP en vigueur. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

RÉDUCTION
(s'il y a lieu)

TPS (7 %)
et la TVP en vigueur.
(Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

PF 093238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

Your Reliable Journal of Health-related Information

In today's world, being informed about Canadians' health and Canadian healthcare is less of an option and more like an obligation. How accurate and up-to-date your information is, however, remains at your discretion



La revue fiable de renseignements sur la santé

Dans le monde d'aujourd'hui, le fait d'être informé de la santé des Canadiens et des soins dispensés au pays n'est pas un luxe mais une nécessité. C'est toutefois à vous qu'il revient de juger si les données que vous consultez sont suffisamment justes et actuelles.

Follow the lead of hundreds of professionals in health care, research, insurance and policymaking who look to **Health Reports** for reliable facts and figures. Issued four times a year, this periodical combines Statistics Canada's stringent standards of data accuracy and timeliness with practical features. Each volume contains:

- highlights of newly released data
- news of recent publications and updates
- crisp and incisive articles
- information on specialized tabulations and custom data

Concise text, instructive charts and easy-to-read tables make for a balanced blend of essential data and straightforward analysis. Each issue of **Health Reports** is written by the analysts of the Health Statistics Division with original contributions from outside specialists. This imparts a particularly candid flavour and results in a stimulating approach to a wide range of topics like:

- women and cardiovascular disease
- health care for seniors
- recent findings on cancer, heart disease and tuberculosis
- mortality by occupation
- health risks and social status

With its broad scope and solid facts, **Health Reports** is quickly gaining recognition as an authority on health developments and concerns. It's an essential resource if you plan, establish, deliver or evaluate programs and projects – if you have a vested interest in health-related issues.

Don't just be informed! Know that your information is both current and sound. Get **Health Reports** for leading-edge information on Canadians' health and Canadian healthcare. Subscribe today.

Health Reports (catalogue number 82-0030XPB) is \$112 annually in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

To order write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Emboîtez le pas à des centaines de professionnels de la santé, de chercheurs, d'assureurs et de décideurs qui se tournent vers **Rapports sur la santé** pour obtenir des faits et des chiffres fiables. Publié quatre fois l'an, ce périodique, qui répond aux normes sévères de Statistique Canada en matière d'exactitude et d'actualité des données, vous sera fort utile. Chacun des volumes vous offre des :

- faits saillants des données qui viennent de paraître
- informations sur les publications récentes et les mises à jour
- articles vivants et pénétrants
- renseignements sur les tableaux spécialisés et les données personnalisées

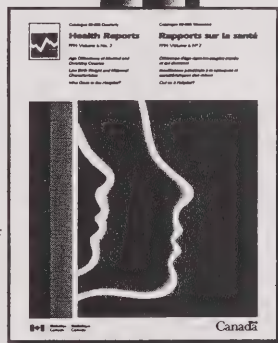
Des textes concis, des graphiques instructifs et des tableaux faciles à consulter donnent un mélange parfait de données essentielles et d'analyses directes. Les numéros de **Rapports sur la santé** sont rédigés par les analystes de la Division des statistiques sur la santé avec l'apport inédit de spécialistes de l'extérieur. On peut ainsi brosser un tableau particulièrement fidèle de la situation et aborder un vaste éventail de sujets d'un point de vue tout à fait novateur. Parmi ces sujets, il y a :

- la femme et les maladies cardio-vasculaires
- les soins de santé pour les aînés
- les récentes découvertes sur le cancer, les maladies du cœur et la tuberculose
- la mortalité selon les professions
- les risques pour la santé et la catégorie sociale

Avec sa grande portée et ses faits solides, **Rapports sur la santé** a rapidement acquis une réputation de source digne de foi sur les faits nouveaux et les préoccupations du domaine de la santé. Cette publication est un ouvrage essentiel si vous planifiez, établissez, offrez ou évaluez des programmes et des activités, autrement dit si vous êtes intéressé par les questions relatives à la santé.

Ne soyez pas simplement informé. Disposez de renseignements actuels et fiables, soit les renseignements de pointe sur la santé des Canadiens et les soins de santé au pays que vous offre **Rapports sur la santé**. Abonnez-vous dès aujourd'hui.

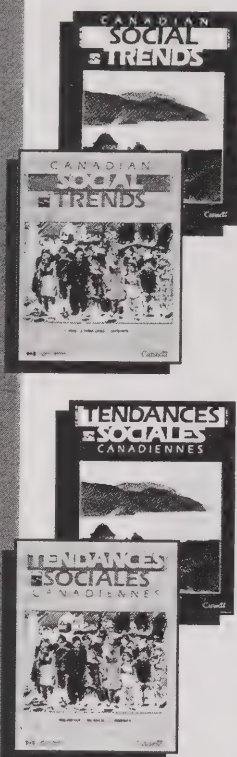
L'abonnement à **Rapports sur la santé** (n° 82-0030XPB au catalogue) coûte 112 \$ par an au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays.



Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada de votre région (la liste des centres figure dans la présente publication). Vous pouvez également commander par télécopieur au 1-613-951-1584 ou par téléphone au numéro sans frais 1-800-267-6677 et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

*Don't let the changing world
take you by surprise!*

*Ne soyez pas dépassé
par les événements!*



An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

***Canadian Social Trends* (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.**

Le vieillissement de la population.

Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

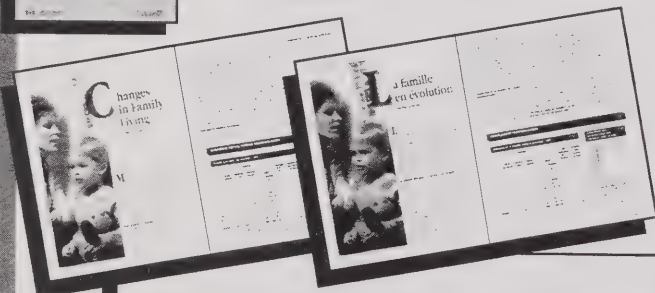
Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.



To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.



Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

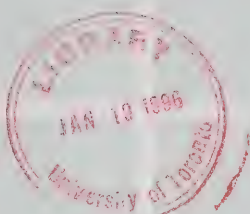
October 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Octobre 1995

Government
Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialing area of any of the Regional Reference Centres.

National Enquiries Line	1-800-263-1136
National Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
National Toll-free Order-only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des Centres régionaux de consultation.

Service national de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Service national du numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

October 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Octobre 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1995

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6.

January 1996

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 10

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Janvier 1996

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 10

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef d'unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.

FOR FURTHER READING
Selected Publications from
Statistics Canada

LECTURES SUGGÉRÉES
choisies parmi les publications de
Statistique Canada

Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
--	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

October 1995

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in October 1995 increased to 41 140 gigawatt hours (GW.h), up 0.5% from October 1994. Exports decreased 7.8% to 3 176 GW.h, and imports decreased from 759 GW.h, to 458 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 437 321 GW.h, down 0.4% over the previous year's period. Exports, at 37 869 GW.h, were down 11.0% and imports, at 6 412 GW.h, were up 3.3%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Octobre 1995

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en octobre 1995 a augmenté à 41 140 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 0,5% comparativement à octobre 1994. Les exportations ont diminué de 7,8%, pour atteindre 3 176 GW.h, alors que les importations sont passées de 759 GW.h à 458 GW.h.

- Les données cumulatives pour les dix premiers mois de 1994 montrent une production nette de 437 321 GW.h, soit une diminution de 0,4% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 11,0% pour s'inscrire à 37 869 GW.h et les importations ont augmenté de 3,3% pour se chiffrer à 6 412 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - OCTOBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995
CANADA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	238 257 884	242 141 743	292 825 294	25 420 587	29 146 823	29 862 601	26 903 314	26 688 203
2 Steam-conventional	76 972 416	79 100 876	92 904 508	7 310 808	8 621 284	8 251 781	9 147 754	8 206 104
3 Steam-nuclear	85 190 413	77 167 330	101 730 068	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176
4 Internal combustion	627 429	650 040	776 746	72 217	77 100	79 193	73 717	73 298
5 Combustion turbine	1 954 996	2 636 033	2 442 295	234 483	252 816	281 913	251 967	292 738
6 Total	403 003 138	401 696 082	490 678 911	41 287 430	46 388 343	47 760 877	44 107 573	43 969 513
Industry Generation								
7 Hydro	26 497 006	25 783 133	31 861 621	2 696 608	2 668 007	2 724 139	2 532 689	2 831 644
8 Steam-conventional	7 076 441	7 173 101	8 482 886	661 508	744 937	798 151	719 562	782 706
9 Internal combustion	93	6 801	570	241	230	540	488	515
10 Combustion turbine	2 425 518	2 662 116	2 994 722	287 546	281 658	301 290	265 701	270 709
11 Total	35 999 064	35 625 151	43 339 799	3 645 903	3 694 832	3 824 120	3 578 440	3 945 574
Total Generation								
12 Hydro	264 754 890	267 924 876	324 686 915	28 117 195	31 814 830	32 586 740	29 496 003	29 579 847
13 Steam-conventional	84 048 857	86 273 977	101 387 394	7 972 316	9 366 221	10 049 932	9 867 316	8 988 810
14 Steam-nuclear	85 190 413	77 167 330	101 730 068	8 249 335	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176
15 Internal combustion	627 528	656 841	777 316	72 458	77 330	79 733	74 205	73 813
16 Combustion turbine	4 380 514	5 298 149	5 437 017	522 029	534 474	583 203	517 668	563 441
17 Total	439 002 202	437 321 233	534 018 710	44 933 333	50 083 175	51 584 997	47 686 013	47 915 087
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	661 498	2 166 679	941 114	98 958	180 658	89 281	207 371	498 449
20 -other	5 544 137	4 245 618	7 338 530	882 795	911 598	783 957	638 709	483 330
21 -total	6 205 635	6 412 297	8 279 644	981 753	1 092 256	873 238	846 080	981 779
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	15 534 161	14 325 748	17 791 189	1 087 389	1 169 639	1 190 671	1 052 418	1 255 685
26 -non-firm	22 150 912	21 627 136	27 203 736	2 558 234	2 500 590	2 130 756	2 410 582	2 708 079
27 -other	4 853 875	1 916 214	6 010 619	470 242	686 502	109 219	-68 924	-116 864
28 -total	42 538 948	37 869 098	51 011 544	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900
29 Total deliveries	42 538 948	37 869 098	51 011 544	4 115 865	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900
30 Total Available	402 668 889	405 864 432	491 286 810	41 799 221	46 818 700	49 027 589	45 138 017	45 049 966
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	29 229 785	29 583 199	37 020 236	3 653 788	4 136 663	4 246 704	3 769 714	3 154 199
2 Steam-conventional	537 459	1 226 140	801 328	68 088	195 781	257 604	244 636	269 595
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	56 741	61 166	68 839	5 689	6 409	7 100	7 215	6 621
5 Combustion turbine	-4 619	-1 964	-3 679	-476	1 416	-272	-57	-704
6 Total	29 819 366	30 868 541	37 886 724	3 727 089	4 340 269	4 511 136	4 021 508	3 429 711
Industry Generation								
7 Hydro	430 338	421 709	518 314	44 093	43 883	44 324	41 404	46 878
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	430 338	421 709	518 314	44 093	43 883	44 324	41 404	46 878
Total Generation								
12 Hydro	29 660 123	30 004 908	37 538 550	3 697 881	4 180 546	4 291 028	3 811 118	3 201 077
13 Steam-conventional	537 459	1 226 140	801 328	68 088	195 781	257 604	244 636	269 595
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	56 741	61 166	68 839	5 689	6 409	7 100	7 215	6 621
16 Combustion turbine	-4 619	-1 964	-3 679	-476	1 416	-272	-57	-704
17 Total	30 249 704	31 290 250	38 405 038	3 771 182	4 384 152	4 555 460	4 062 912	3 476 589
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	21 353 384	22 221 075	27 446 444	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	21 353 384	22 221 075	27 446 444	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	21 353 384	22 221 075	27 446 444	2 816 070	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 389 476
30 Total Available	8 896 320	9 069 178	10 988 594	955 112	1 107 162	1 172 391	1 075 836	1 087 113

L'ENERGIE ELECTRIQUE - OCTOBRE 1995

APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994
AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JULI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994
MW.H							
CANADA							
Production des services							
24 990 213	23 616 547	21 959 956	21 905 755	22 385 619	20 774 899	23 054 636	21 586 186
7 675 835	7 250 455	7 336 850	7 737 599	8 300 409	7 157 866	7 036 223	7 382 123
6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	7 511 986	8 095 747
63 463	61 309	58 350	58 128	59 750	58 872	63 960	66 038
275 657	271 357	253 337	236 222	257 820	257 061	257 967	221 253
39 924 656	37 268 480	36 727 214	38 262 611	39 732 759	36 017 627	37 924 772	37 351 347
Production industriel							
2 728 198	2 588 274	2 656 587	2 553 787	2 429 726	2 340 269	2 277 820	2 684 789
724 338	669 351	682 449	732 687	718 410	674 260	671 187	654 659
300	157	34	64	545	2 898	1 260	62
277 208	265 739	245 459	260 881	254 703	255 053	265 373	254 168
3 730 044	3 523 521	3 584 529	3 547 419	3 403 384	3 272 480	3 215 640	3 593 678
Production totale							
27 718 411	26 204 821	24 616 543	24 459 542	24 815 345	23 115 168	25 332 456	24 270 975
8 400 173	7 919 806	8 019 299	8 470 286	9 018 819	7 832 126	7 707 410	8 036 782
6 919 488	6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	7 511 986	8 095 747
63 763	61 466	58 384	58 192	60 295	61 770	65 220	66 100
552 865	537 096	498 796	497 103	512 523	512 114	523 340	475 421
43 654 700	40 792 001	40 311 743	41 810 030	43 136 143	39 290 107	41 140 412	40 945 025
Réceptions							
307 743	136 328	234 132	517 655	95 183	38 359	42 178	95 123
186 402	744 632	640 699	-6 003	149 228	208 690	415 974	664 216
494 145	880 960	874 831	511 652	244 411	247 049	458 152	759 339
Livraisons							
...
...
...
1 547 992	1 449 347	1 573 079	1 887 072	1 817 622	1 248 171	1 303 691	1 620 287
2 088 126	2 083 675	2 159 904	2 174 244	2 642 017	1 827 747	1 402 006	1 942 577
121 830	364 546	413 679	196 342	209 267	216 737	470 382	- 118 591
3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	3 176 079	3 443 913
3 757 948	3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	3 176 079	3 443 913
40 390 897	37 775 393	37 039 912	38 064 024	38 711 648	36 244 501	38 422 485	38 260 451
TERRE-NEUVE							
Production des services							
2 949 617	3 010 837	2 812 441	2 633 466	2 430 766	2 329 510	2 245 945	2 972 242
147 489	89 642	50 679	1 289	1 044	65 686	98 476	24 377
6 695	6 785	5 586	5 548	5 471	4 917	5 228	5 059
- 393	- 161	- 165	-40	-5	98	- 265	91
3 103 408	3 107 103	2 868 541	2 640 263	2 437 276	2 400 211	2 349 384	3 001 769
Production industriel							
39 919	40 381	39 182	42 804	42 932	38 545	45 340	44 041
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
39 919	40 381	39 182	42 804	42 932	38 545	45 340	44 041
Production totale							
2 989 536	3 051 218	2 851 623	2 676 270	2 473 698	2 368 055	2 291 285	3 016 283
147 489	89 642	50 679	1 289	1 044	65 686	98 476	24 377
6 695	6 785	5 586	5 548	5 471	4 917	5 228	5 059
- 393	- 161	- 165	-40	-5	98	- 265	91
3 143 327	3 147 484	2 907 723	2 683 067	2 480 208	2 438 756	2 394 724	3 045 810
Réceptions							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Livraisons							
2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	2 206 541
2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	2 206 541
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 204 387	2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	2 206 541
Total disponible							
938 940	883 741	779 894	759 946	736 907	753 211	881 196	839 269
Electric Power Statistics							
Statistics Canada - Cat. No. 57-001							

ELECTRIC ENERGY - OCTOBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995
PRINCE EDWARD ISLAND								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	32 966	11 146	35 218	689	1 563	2 250	3 733	- 403
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 260	2 318	4 647	321	66	155	645	22
6 Total	37 226	13 464	39 865	1 010	1 629	2 405	4 378	- 381
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	32 966	11 146	35 218	689	1 563	2 250	3 733	- 403
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 260	2 318	4 647	321	66	155	645	22
17 Total	37 226	13 464	39 865	1 010	1 629	2 405	4 378	- 381
Receipts								
18 Provinces	634 820	666 045	776 059	67 565	73 674	71 172	57 182	71 848
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	672 046	679 509	815 926	68 575	75 303	73 577	61 560	71 467
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	874 675	741 275	1 009 638	56 131	78 832	120 546	111 049	112 042
2 Steam-conventional	6 804 653	6 727 774	8 361 409	720 027	836 729	775 058	721 198	731 456
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 914	2 149	4 061	-51	198	- 147	1 521	-76
6 Total	7 683 242	7 471 198	9 375 108	776 107	915 759	895 457	833 768	843 422
Industry Generation								
7 Hydro	33 391	28 287	37 936	2 158	2 387	3 064	2 755	3 126
8 Steam-conventional	286 778	279 747	347 272	28 955	31 539	34 814	27 637	26 691
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	320 169	308 034	385 208	31 113	33 926	37 878	30 392	29 817
Total Generation								
12 Hydro	908 066	769 562	1 047 574	58 289	81 219	123 610	113 804	115 168
13 Steam-conventional	7 091 431	7 007 521	8 708 681	748 982	868 268	809 872	748 835	758 147
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 914	2 149	4 061	-51	198	- 147	1 521	-76
17 Total	8 003 411	7 779 232	9 760 316	807 220	949 685	933 335	864 160	873 239
Receipts								
18 Provinces	211 014	451 522	259 630	29 955	18 661	58 745	48 685	75 326
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	39 975	36 656	46 460	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249
24 -total	39 975	36 656	46 460	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	39 975	36 656	46 460	2 603	3 882	2 221	3 263	2 249
30 Total Available	8 174 450	8 194 098	9 973 486	834 572	964 464	989 859	909 582	946 316

L'ENERGIE ELECTRIQUE - OCTOBRE 1995

APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
MW.H								
								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
-	-	-	-	-	-	-	-	Production des services
- 204	- 325	- 313	- 335	2 350	4 866	- 473	185	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-5	35	-7	89	831	436	117	-34	Combustion interne 4
- 209	- 290	- 320	- 246	3 181	5 302	- 356	151	Turbines à combustion 5
								Total 6
-	-	-	-	-	-	-	-	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
								Total 11
-	-	-	-	-	-	-	-	Production totale
- 204	- 325	- 313	- 335	2 350	4 866	- 473	185	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-5	35	-7	89	831	436	117	-34	Combustion interne 15
- 209	- 290	- 320	- 246	3 181	5 302	- 356	151	Turbines à combustion 16
								Total 17
64 726	66 146	65 817	70 539	66 553	61 185	70 877	67 297	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
								-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
64 517	65 856	65 497	70 293	69 734	66 487	70 521	67 448	Livraisons totales 29
								Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
77 718	80 775	92 863	65 915	37 982	22 302	20 083	41 764	Production des services
677 099	593 545	553 411	627 420	665 212	662 076	721 299	681 228	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
165	69	555	46	16	-25	25	-47	Combustion interne 4
754 982	674 389	646 829	693 381	703 210	684 353	741 407	722 945	Turbines à combustion 5
								Total 6
2 986	3 118	3 027	3 113	2 986	2 288	1 824	2 612	Production industriel
28 808	26 635	27 212	28 104	29 902	24 003	25 941	29 152	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
31 794	29 753	30 239	31 217	32 888	26 291	27 765	31 764	Turbines à combustion 10
								Total 11
80 704	83 893	95 890	69 028	40 968	24 590	21 907	44 376	Production totale
705 907	620 180	580 623	655 524	695 114	686 079	747 240	710 380	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
165	69	555	46	16	-25	25	-47	Combustion interne 15
786 776	704 142	677 068	724 598	736 098	710 644	769 172	754 709	Turbines à combustion 16
								Total 17
50 602	91 845	57 349	11 507	12 621	14 727	30 115	28 020	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	2 666	Autres prov.-souscrit 22
2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	2 666	-non-souscrit 23
								-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
								-total 28
2 530	1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	2 666	Livraisons totales 29
834 848	794 348	732 393	731 560	743 336	721 038	790 818	780 063	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - OCTOBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
NEW BRUNSWICK								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	2 310 049	2 067 945	2 688 591	226 554	151 988	236 351	176 500	215 807
2 Steam-conventional	6 038 276	6 194 807	7 241 979	521 192	682 511	691 537	723 447	640 728
3 Steam-nuclear	4 309 081	1 523 544	5 238 369	457 851	471 437	469 750	425 277	470 129
4 Internal combustion	34	60	29	-1	-4	12	9	-3
5 Combustion turbine	6 318	- 639	6 134	- 268	84	- 558	1 852	- 760
6 Total	12 663 758	9 791 717	15 175 102	1 205 328	1 306 016	1 397 092	1 327 085	1 329 907
Industry Generation								
7 Hydro	48 685	39 024	52 421	2 989	747	2 421	2 362	3 638
8 Steam-conventional	522 728	518 583	633 150	56 773	59 649	60 425	58 512	61 915
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	571 413	557 607	691 571	59 762	60 396	62 846	61 474	65 553
Total Generation								
12 Hydro	2 358 734	2 106 969	2 741 012	229 543	152 735	238 772	179 462	223 445
13 Steam-conventional	6 561 004	6 713 330	7 881 129	577 965	742 160	751 962	781 359	702 643
14 Steam-nuclear	4 309 081	1 523 544	5 238 369	457 851	471 437	469 750	425 277	470 129
15 Internal combustion	34	60	29	-1	-4	12	9	-3
16 Combustion turbine	6 318	- 639	6 134	- 268	84	- 558	1 852	- 760
17 Total	13 235 171	10 349 324	15 866 673	1 265 090	1 366 412	1 459 938	1 388 559	1 395 454
Receipts								
18 Provinces	1 605 128	5 572 926	2 219 979	262 193	352 658	415 082	378 357	430 198
19 United States-purchased	36 562	7 173	40 429	1 736	2 131	1 057	680	522
20 -other	93 838	39 757	101 873	5 399	2 636	5 668	767	2 806
21 -total	130 400	46 930	142 302	7 135	4 767	6 725	1 447	3 328
Deliveries								
22 Provinces -firm	186 681	244 756	244 808	27 028	31 099	30 118	27 553	29 323
23 -non-firm	1 282 005	1 035 674	1 439 344	80 702	76 637	122 614	86 576	124 454
24 -total	1 468 686	1 280 430	1 684 152	107 730	107 736	152 732	114 129	153 777
25 United States-firm	740 381	398 864	813 678	38 853	34 444	44 234	37 819	44 775
26 -non-firm	1 177 829	2 578 413	1 524 277	190 660	155 788	187 318	189 132	212 391
27 -other	-23 052	205 760	1 549	3 928	20 673	11 380	18 329	13 450
28 -total	1 895 158	3 183 037	2 339 504	233 441	210 905	242 932	245 280	270 616
29 Total deliveries	3 363 844	4 463 467	4 023 656	341 171	318 641	395 664	359 409	424 393
30 Total Available	11 606 855	11 505 713	14 205 298	1 193 247	1 405 196	1 486 081	1 408 954	1 404 587
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	112 997 389	119 926 632	138 068 936	11 219 086	13 852 461	14 804 914	14 261 749	13 882 008
2 Steam-conventional	50 503	-15 368	45 739	1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187
3 Steam-nuclear	4 478 654	3 608 748	5 406 337	448 538	479 145	469 841	423 518	435 476
4 Internal combustion	217 745	201 414	268 867	23 060	28 062	28 262	27 637	25 788
5 Combustion turbine	2 501	-5 496	1 740	408	-1 169	-1 271	- 218	-3 752
6 Total	117 746 792	123 715 930	143 791 619	11 692 172	14 352 655	15 297 569	14 714 116	14 337 333
Industry Generation								
7 Hydro	15 914 750	14 875 132	19 107 349	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	15 914 750	14 875 132	19 107 349	1 582 240	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652
Total Generation								
12 Hydro	128 912 139	134 801 764	157 176 285	12 801 326	15 462 820	16 440 273	15 841 068	15 597 660
13 Steam-conventional	50 503	-15 368	45 739	1 080	-5 844	-4 177	1 430	-2 187
14 Steam-nuclear	4 478 654	3 608 748	5 406 337	448 538	479 145	469 841	423 518	435 476
15 Internal combustion	217 745	201 414	268 867	23 060	28 062	28 262	27 637	25 788
16 Combustion turbine	2 501	-5 496	1 740	408	-1 169	-1 271	- 218	-3 752
17 Total	133 661 542	138 591 062	162 898 968	13 274 412	15 963 014	16 932 928	16 293 435	16 052 985
Receipts								
18 Provinces	22 622 444	23 105 389	28 897 257	2 901 265	3 373 548	3 494 036	3 065 578	2 481 766
19 United States-purchased	294 902	336 459	453 455	69 634	88 919	43 661	40 837	26 439
20 -other	406 262	380 336	850 952	276 694	167 996	288 791	6 952	28 717
21 -total	701 164	716 795	1 304 407	346 328	256 915	332 452	47 789	55 156
Deliveries								
22 Provinces -firm	450 539	442 873	540 862	44 416	45 907	46 153	41 181	46 093
23 -non-firm	2 270 105	6 361 970	3 050 594	350 133	430 356	496 818	442 837	504 861
24 -total	2 720 644	6 804 843	3 591 456	394 549	476 263	542 971	484 078	550 954
25 United States-firm	8 869 443	8 959 278	10 135 609	607 548	658 618	680 573	554 523	649 512
26 -non-firm	4 603 083	5 808 361	6 698 781	928 799	1 166 899	1 150 720	1 183 669	1 036 447
27 -other	558 350	- 182 613	502 594	-56 240	484	- 140 524	2 004	-23 673
28 -total	14 030 876	14 585 026	17 336 984	1 480 107	1 826 001	1 690 769	1 740 196	1 722 286
29 Total deliveries	16 751 520	21 389 869	20 928 440	1 874 656	2 302 264	2 233 740	2 224 274	2 273 240
30 Total Available	140 233 630	141 023 377	172 172 192	14 647 349	17 291 213	18 525 676	17 182 528	16 316 667

L'ENERGIE ELECTRIQUE - OCTOBRE 1995

APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JULI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
MW. H								
NOUVEAU-BRUNSWICK								
Production des services								
439 444	511 582	218 910	85 845	51 275	25 891	102 340	74 540	Hydraulique 1
516 241	532 365	580 994	670 053	648 300	585 249	605 893	627 985	Vapeur-classique 2
192 619	-5 178	-4 318	-4 710	-4 563	-4 373	-5 089	472 082	Vapeur-nucléaire 3
12	-3	-	7	23	2	1	-	Combustion interne 4
- 530	- 511	- 343	- 225	454	2	-20	- 411	Turbines à combustion 5
1 147 786	1 038 255	795 243	750 970	695 489	606 771	703 125	1 174 196	Total 6
Production industriel								
6 266	8 457	7 197	3 257	1 478	1 203	2 145	2 118	Hydraulique 7
54 987	54 811	43 179	43 580	48 318	45 714	47 142	46 972	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
61 253	63 268	50 376	46 837	49 796	46 917	49 287	49 090	Total 11
Production totale								
445 710	520 039	226 107	89 102	52 753	27 094	104 485	76 658	Hydraulique 12
571 228	587 176	624 173	713 633	696 618	630 963	653 035	674 957	Vapeur-classique 13
192 619	-5 178	-4 318	-4 710	-4 563	-4 373	-5 089	472 082	Vapeur-nucléaire 14
12	-3	-	7	23	2	1	-	Combustion interne 15
- 530	- 511	- 343	- 225	454	2	-20	- 411	Turbines à combustion 16
1 209 039	1 101 523	845 619	797 807	745 285	653 688	752 412	1 223 286	Total 17
Réceptions								
518 564	626 990	582 144	639 166	632 278	634 702	715 445	113 160	Autres provinces 18
500	512	453	313	576	1 120	1 440	1 040	États-Unis -achats 19
12 454	8 875	2 129	1 039	2 076	3 106	837	- 235	-autres 20
12 954	9 387	2 582	1 352	2 652	4 226	2 277	805	-total 21
Livraisons								
13 598	29 431	30 398	31 605	17 760	17 185	17 785	22 240	Autres prov.-souscrit 22
109 983	175 811	102 224	59 641	70 645	68 814	114 912	89 123	-non-souscrit 23
123 581	205 242	132 622	91 246	88 405	85 939	132 697	111 363	-total 24
Aux								
51 288	52 784	37 111	33 351	32 593	30 501	34 408	69 765	États-Unis -souscrit 25
308 594	351 577	288 052	320 922	275 532	217 002	227 893	115 927	-non-souscrit 26
8 763	18 589	24 851	27 139	25 573	26 179	31 507	17 893	-autres 27
368 645	422 950	350 014	381 412	333 698	273 682	293 808	203 585	-total 28
492 226	628 192	482 636	472 658	422 103	359 681	426 505	314 948	Livraisons totales 29
1 248 331	1 109 708	947 709	965 667	958 112	932 935	1 043 629	1 022 303	Total disponible 30
QUEBEC								
Production des services								
12 797 712	11 156 259	10 032 345	10 628 110	10 951 845	10 206 368	11 205 322	9 931 573	Hydraulique 1
-1 427	-1 292	-1 368	-1 468	-1 480	-1 355	-2 044	630	Vapeur-classique 2
236 355	-5 430	322 260	465 329	465 146	321 960	473 693	462 600	Vapeur-nucléaire 3
22 220	18 952	16 758	15 778	15 767	15 208	15 044	19 833	Combustion interne 4
1 908	- 456	- 297	- 768	298	- 552	- 388	- 664	Turbines à combustion 5
13 056 768	11 168 033	10 369 698	11 107 581	11 431 576	10 541 629	11 691 627	10 413 972	Total 6
Production industriel								
1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 430 184	1 432 204	1 374 735	1 134 538	1 583 467	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
1 605 358	1 440 282	1 527 501	1 430 184	1 432 204	1 374 735	1 134 538	1 583 467	Total 11
Production totale								
14 403 070	12 596 541	11 559 846	12 058 294	12 384 049	11 581 103	12 339 860	11 515 040	Hydraulique 12
-1 427	-1 292	-1 368	-1 468	-1 480	-1 355	-2 044	630	Vapeur-classique 13
236 355	-5 430	322 260	465 329	465 146	321 960	473 693	462 600	Vapeur-nucléaire 14
22 220	18 952	16 758	15 778	15 767	15 208	15 044	19 833	Combustion interne 15
1 908	- 456	- 297	- 768	298	- 552	- 388	- 664	Turbines à combustion 16
14 662 126	12 608 315	11 897 199	12 537 765	12 863 780	11 916 364	12 826 165	11 997 439	Total 17
Réceptions								
2 286 161	2 386 124	2 213 337	2 003 848	1 811 196	1 769 379	1 593 964	2 280 606	Autres provinces 18
11 810	31 025	48 021	43 796	37 040	23 139	30 691	33 688	États-Unis -achats 19
5 851	7 410	203	21 937	1 575	5 839	13 061	319 040	-autres 20
17 661	38 435	48 224	65 733	38 615	28 978	43 752	352 728	-total 21
Livraisons								
44 487	46 401	43 998	44 338	43 564	42 975	43 683	44 913	Autres prov.-souscrit 22
600 853	706 075	713 624	735 368	691 341	682 324	787 809	614 627	-non-souscrit 23
645 340	752 476	757 622	779 706	734 905	725 299	831 492	209 540	-total 24
Aux								
1 010 384	985 213	1 041 881	1 230 047	1 208 152	774 500	824 493	809 099	États-Unis -souscrit 25
714 099	436 995	332 753	335 987	250 800	156 241	150 650	700 332	-non-souscrit 26
-1 599	-2 484	3 378	-18 179	3 245	-6 203	1 422	-7 703	-autres 27
1 722 884	1 419 724	1 378 012	1 547 855	1 462 197	924 538	976 565	1 501 728	-total 28
2 368 224	2 172 200	2 135 634	2 327 561	2 197 102	1 649 837	1 808 057	1 711 268	Livraisons totales 29
14 597 724	12 860 674	12 023 126	12 279 785	12 516 489	12 064 884	12 655 824	12 919 505	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - OCTOBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
ONTARIO								
M.W.H								
Utility Generation								
1 Hydro	30 598 076	30 248 695	36 953 082	3 107 434	3 247 572	3 389 613	3 078 563	3 478 109
2 Steam-conventional	13 719 973	14 263 551	15 903 046	780 545	1 402 528	1 952 776	2 418 088	1 094 421
3 Steam-nuclear	76 402 678	72 029 098	91 085 362	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571
4 Internal combustion	199	8 889	199	—	—	8	8	4
5 Combustion turbine	1 202 088	1 820 420	1 490 992	137 877	151 027	193 127	174 890	198 424
6 Total	121 323 014	118 370 653	145 432 681	11 368 802	12 140 865	12 881 322	12 553 575	12 574 571
Industry Generation								
7 Hydro	1 166 086	1 110 865	1 436 900	137 720	133 094	128 689	105 055	121 324
8 Steam-conventional	1 214 312	1 361 277	1 487 573	127 035	146 226	148 858	139 654	146 737
9 Internal combustion	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Combustion turbine	362 665	425 219	452 672	44 357	45 650	47 577	43 499	46 936
11 Total	2 743 063	2 897 361	3 377 145	309 112	324 970	325 124	288 208	314 997
Total Generation								
12 Hydro	31 764 162	31 359 560	38 389 982	3 245 154	3 380 666	3 518 302	3 183 618	3 599 433
13 Steam-conventional	14 934 285	15 624 828	17 390 619	307 580	1 548 754	2 101 634	2 557 742	1 241 158
14 Steam-nuclear	76 402 678	72 029 098	91 085 362	7 342 946	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571
15 Internal combustion	199	8 889	199	—	—	8	8	4
16 Combustion turbine	1 564 753	2 245 639	1 943 664	182 234	196 677	240 704	218 389	245 360
17 Total	124 666 077	121 268 014	148 809 826	11 677 914	12 465 835	13 206 446	12 841 783	12 889 568
Receipts								
18 Provinces	1 545 472	1 801 399	1 841 124	146 666	148 986	142 969	133 838	132 120
19 United States-purchased	159 923	141 369	184 790	12 474	12 393	14 952	21 711	12 435
20 -other	896 315	994 419	1 201 912	126 493	179 104	189 530	91 007	90 462
21 -total	1 056 238	1 136 388	1 386 702	138 967	151 497	204 482	112 718	102 897
Deliveries								
22 Provinces -firm	—	—	—	—	—	—	—	—
23 -non-firm	695 202	737 143	857 853	77 361	85 290	89 880	71 680	90 525
24 -total	695 202	737 143	857 853	77 361	85 290	89 880	71 680	90 525
25 United States-firm	222 692	230 422	257 721	21 905	13 124	8 944	4 901	17 740
26 -non-firm	11 378 988	8 287 512	12 405 726	628 511	398 227	412 487	739 057	892 926
27 -other	508 378	661 965	709 524	67 463	133 683	171 554	89 723	58 590
28 -total	12 110 058	9 179 899	13 372 971	717 879	545 034	592 985	833 681	969 256
29 Total deliveries	12 805 260	9 917 042	14 230 824	795 240	630 324	682 865	905 361	1 059 781
30 Total Available	114 462 527	114 288 789	137 806 828	11 168 307	12 175 994	12 871 032	12 182 978	12 064 804
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	23 106 806	23 972 250	28 146 181	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168
2 Steam-conventional	143 348	96 029	188 395	10 197	34 850	25 022	40 318	27 925
3 Steam-nuclear	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Internal combustion	22 835	24 400	28 694	2 709	3 150	3 108	2 747	2 842
5 Combustion turbine	—	—	—	—	—	—	—	—
6 Total	23 272 989	24 092 679	28 363 270	2 506 924	2 583 357	2 660 707	2 366 238	2 605 935
Industry Generation								
7 Hydro	—	—	—	—	—	—	—	—
8 Steam-conventional	58 070	52 350	71 580	6 170	7 340	7 420	5 380	7 320
9 Internal combustion	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Combustion turbine	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Total	58 070	52 350	71 580	6 170	7 340	7 420	5 380	7 320
Total Generation								
12 Hydro	23 106 806	23 972 250	28 146 181	2 494 018	2 545 357	2 632 577	2 323 173	2 575 168
13 Steam-conventional	201 418	148 379	259 975	16 367	42 190	32 442	45 698	35 245
14 Steam-nuclear	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Internal combustion	22 835	24 400	28 694	2 709	3 150	3 108	2 747	2 842
16 Combustion turbine	—	—	—	—	—	—	—	—
17 Total	23 331 059	24 145 029	28 434 850	2 513 094	2 590 697	2 668 127	2 371 618	2 613 255
Receipts								
18 Provinces	811 055	923 743	1 003 530	88 150	104 325	104 636	93 728	110 272
19 United States-purchased	76 136	38 132	158 097	14 031	67 930	—	—	—
20 -other	-58 431	-7 830	-116 519	-13 239	-44 849	12	3	20
21 -total	17 705	30 302	41 578	792	23 081	12	3	20
Deliveries								
22 Provinces -firm	188 388	97 644	229 750	17 644	23 718	9 157	9 079	10 301
23 -non-firm	1 386 609	1 423 042	1 683 909	150 380	146 920	128 045	115 155	116 406
24 -total	1 574 997	1 520 686	1 913 659	168 024	170 638	137 202	124 234	126 707
25 United States-firm	4 322 091	3 456 075	4 872 370	271 232	279 047	278 800	252 550	281 860
26 -non-firm	3 060 163	4 510 034	3 981 643	516 460	405 020	327 621	295 179	498 748
27 -other	-123 526	-54 937	-188 064	-18 855	-45 683	-1 958	-4 146	-6 661
28 -total	7 258 728	7 911 172	8 665 949	768 837	638 384	604 463	543 583	773 947
29 Total deliveries	8 833 725	9 431 858	10 579 608	936 861	809 022	741 665	667 817	900 654
30 Total Available	15 326 094	15 667 216	18 900 350	1 665 175	1 909 081	2 031 110	1 797 532	1 822 893

L'ENERGIE ELECTRIQUE - OCTOBRE 1995

APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994
AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JULI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994
MW.H							
ONTARIO							
Production des services							
3 031 232	3 609 615	3 215 294	2 739 298	2 613 776	2 287 566	2 805 629	2 847 776
1 366 608	863 320	1 599 676	1 578 493	2 029 724	758 084	602 361	746 593
6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 043 382	7 161 065
444	968	1 549	825	980	1 345	2 716	4
184 820	186 723	173 621	168 661	186 676	182 451	171 027	136 096
11 073 618	10 740 046	11 790 919	12 350 965	13 099 734	10 680 788	10 625 115	10 891 534
Production industriel							
121 338	114 669	119 766	109 469	94 282	83 142	113 131	131 121
152 024	122 237	133 680	135 857	147 100	112 512	122 618	130 763
-	-	-	-	-	-	-	-
44 842	42 451	36 304	41 076	40 534	40 000	42 000	44 436
318 204	279 357	289 750	286 402	281 916	235 654	277 749	306 320
Production totale							
3 152 570	3 724 284	3 335 060	2 848 767	2 708 058	2 370 708	2 918 760	2 978 897
1 518 632	985 557	1 733 356	1 714 350	2 176 824	870 596	724 979	877 356
6 490 514	6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 043 382	7 161 065
444	968	1 549	825	980	1 345	2 716	4
229 662	229 174	209 925	209 737	227 210	222 451	213 027	180 532
11 391 822	11 019 403	12 080 669	12 637 367	13 381 650	10 916 442	10 902 864	11 197 854
Réceptions							
186 114	179 987	247 689	188 915	175 834	205 335	208 598	114 180
1 131	1 612	11 690	18 504	41 376	9 308	9 250	13 869
99 360	91 414	57 510	49 992	57 184	82 783	185 177	125 020
100 491	93 026	69 200	68 496	98 560	92 091	194 427	138 889
Livraisons							
74 644	75 274	76 871	73 933	60 968	73 888	49 480	61 705
74 644	75 274	76 871	73 933	60 968	73 888	49 480	61 705
Aux							
23 749	33 575	28 300	26 250	25 177	31 122	30 664	31 374
592 040	758 965	1 144 032	1 145 028	1 474 378	760 406	368 193	671 537
73 449	42 119	12 172	-4 378	13 371	54 886	150 479	65 343
689 238	834 659	1 184 504	1 166 900	1 512 926	846 414	549 336	768 254
763 882	909 933	1 261 375	1 240 833	1 573 894	920 302	598 816	829 959
10 914 545	10 382 483	11 136 183	11 683 945	12 082 180	10 293 566	10 707 073	10 620 964
Total disponible							
30							
MANITOBA							
Production des services							
2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 559 207	2 286 971
-1 554	4 523	- 879	- 927	2 469	300	-1 168	25 438
2 583	2 451	2 151	2 076	2 118	2 084	2 240	2 527
2 392 018	2 396 270	2 243 733	2 097 719	2 380 583	2 389 197	2 560 279	2 314 936
Production industriel							
5 180	5 140	3 800	4 580	4 960	4 700	3 870	4 700
-	-	-	-	-	-	-	-
5 180	5 140	3 800	4 580	4 960	4 700	3 870	4 700
Production totale							
2 390 989	2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 559 207	2 286 971
3 626	9 663	2 921	3 653	7 429	5 000	2 702	30 138
2 583	2 451	2 151	2 076	2 118	2 084	2 240	2 527
2 397 198	2 401 410	2 247 533	2 102 299	2 385 543	2 393 897	2 564 149	2 319 636
Réceptions							
70 176	84 888	81 792	100 936	90 606	87 447	99 262	70 771
-	1 240	15 261	12 449	9 182	-	-	11 220
-	788	-7 658	-3 629	3 120	910	180	-11 143
-	452	7 603	8 820	12 302	910	180	77
Livraisons							
9 430	9 682	9 086	11 758	8 975	8 580	11 596	52 241
154 199	171 090	134 659	88 295	123 810	206 044	185 339	122 851
163 629	180 772	143 745	100 053	132 785	214 624	196 935	175 092
Aux							
269 876	361 788	421 273	448 916	465 688	331 464	343 860	578 546
462 888	522 879	377 799	345 485	499 516	578 062	601 857	190 701
-3 577	-7 205	-17 909	-9 030	-5 833	-3 024	4 406	-16 161
729 187	877 462	781 163	785 371	959 371	906 502	950 123	753 086
892 816	1 058 234	924 908	885 424	1 092 156	1 121 126	1 147 058	928 178
1 574 558	1 428 516	1 412 020	1 326 631	1 396 295	1 361 128	1 516 533	1 462 306
Total disponible							
30							

ELECTRIC ENERGY - OCTOBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995
SASKATCHEWAN								
Utility Generation								
1 Hydro	2 891 180	3 498 421	3 392 520	218 057	283 283	333 086	285 380	256 209
2 Steam-conventional	9 420 286	9 551 844	11 567 774	1 025 214	1 122 274	1 168 269	1 054 359	1 152 558
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	208	154	559	22	329	11	22	18
5 Combustion turbine	43 434	61 430	66 949	12 723	10 792	7 139	232	15 855
6 Total	12 355 108	13 111 849	15 027 802	1 256 016	1 416 678	1 508 505	1 339 993	1 424 635
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	369 151	374 375	442 832	37 773	35 908	45 215	34 919	36 447
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	369 151	374 375	442 832	37 773	35 908	45 215	34 919	36 447
Total Generation								
12 Hydro	2 891 180	3 498 421	3 392 520	218 057	283 283	333 086	285 380	256 209
13 Steam-conventional	9 789 437	9 926 219	12 010 606	1 062 987	1 158 182	1 213 484	1 089 278	1 189 005
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	208	154	559	22	329	11	22	18
16 Combustion turbine	43 434	61 430	66 949	12 723	10 792	7 139	232	15 850
17 Total	12 724 259	13 486 224	15 470 634	1 293 789	1 452 586	1 553 720	1 374 912	1 461 082
Receipts								
18 Provinces	1 196 920	997 266	1 515 461	161 175	157 366	126 787	99 630	117 960
19 United States-purchased	73 355	12 344	78 723	800	4 568	400	-	4 700
20 -other	41 863	32 896	49 143	3 711	3 569	3 630	3 993	3 215
21 -total	115 218	45 240	127 866	4 511	8 137	4 030	3 993	7 915
Deliveries								
22 Provinces -firm	7 029	6 141	8 748	778	941	941	636	638
23 -non-firm	914 352	1 127 143	1 116 281	92 159	109 770	106 433	93 276	112 977
24 -total	921 381	1 133 284	1 125 029	92 937	110 711	107 374	93 912	113 615
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	21 406	103 144	21 406	-	-	-	300	7 087
27 -other	35 708	43 948	41 253	3 008	2 537	2 877	2 191	2 270
28 -total	57 114	147 092	62 659	3 008	2 537	2 877	2 491	9 357
29 Total deliveries	978 495	1 280 376	1 187 688	95 945	113 248	110 251	96 403	122 972
30 Total Available	13 057 902	13 248 354	15 926 273	1 363 530	1 504 841	1 574 286	1 382 132	1 463 985
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 498 015	1 857 114	1 809 443	136 031	175 397	149 179	108 713	124 471
2 Steam-conventional	37 047 294	36 837 404	45 093 410	3 946 425	4 099 691	4 144 827	3 657 547	3 922 454
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	18 127	18 020	22 214	1 993	2 094	2 259	1 960	2 128
5 Combustion turbine	697 198	757 922	871 423	83 727	90 498	83 879	73 010	83 851
6 Total	39 260 634	39 470 460	47 796 490	4 168 176	4 367 680	4 380 144	3 841 230	4 132 904
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	2 315 083	2 335 935	2 803 988	236 839	252 066	267 100	231 727	240 443
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	1 355 181	1 436 964	1 673 727	160 758	157 788	163 061	141 073	137 117
11 Total	3 670 264	3 772 899	4 477 715	397 597	409 854	430 161	372 800	377 560
Total Generation								
12 Hydro	1 498 015	1 857 114	1 809 443	136 031	175 397	149 179	108 713	124 471
13 Steam-conventional	39 362 377	39 173 339	47 897 398	4 183 264	4 351 757	4 411 927	3 889 274	4 162 897
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	18 127	18 020	22 214	1 993	2 094	2 259	1 960	2 128
16 Combustion turbine	2 052 379	2 194 886	2 545 150	244 485	248 286	246 940	214 083	220 968
17 Total	42 930 898	43 243 359	52 274 205	4 565 773	4 777 534	4 810 305	4 214 030	4 510 464
Receipts								
18 Provinces	431 553	532 276	484 062	22 687	29 822	24 019	29 027	37 014
19 United States-purchased	2 268	1 953	2 769	240	261	199	174	234
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	2 268	1 953	2 769	240	261	199	174	234
Deliveries								
22 Provinces -firm	12 715	10 215	25 992	4 941	8 336	2 542	383	460
23 -non-firm	2 091 568	1 476 294	2 560 764	257 738	211 458	215 155	180 807	185 347
24 -total	2 104 283	1 486 509	2 586 756	262 679	219 794	217 697	181 190	185 807
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	2 104 283	1 486 509	2 586 756	262 679	219 794	217 697	181 190	185 807
30 Total Available	41 260 436	42 291 079	50 174 280	4 326 021	4 587 823	4 616 826	4 062 041	4 361 905

L'ENERGIE ELECTRIQUE - OCTOBRE 1995

APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JULI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
MW.H								
								SASKATCHEWAN
								Production des services
287 373	228 421	453 331	532 739	481 586	317 854	322 442	192 398	Hydraulique
932 794	996 539	820 322	790 889	813 679	872 654	949 781	919 448	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
16	18	16	13	11	11	18	22	Combustion interne
14 561	9 710	5 410	3 457	1 984	931	2 156	12 752	Turbines à combustion
1 234 744	1 234 688	1 279 079	1 327 098	1 297 260	1 191 450	1 274 397	1 124 620	Total
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
37 396	38 520	31 797	40 243	33 489	37 144	39 205	36 123	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion
37 396	38 520	31 797	40 243	33 489	37 144	39 205	36 123	Total
								Production totale
287 373	228 421	453 331	532 739	481 586	317 854	322 442	192 398	Hydraulique
970 190	1 035 059	852 119	831 132	847 168	909 798	988 986	955 571	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
16	18	16	13	11	11	18	22	Combustion interne
14 561	9 710	5 410	3 457	1 984	931	2 156	12 752	Turbines à combustion
1 272 140	1 273 208	1 310 876	1 367 341	1 330 749	1 228 594	1 313 602	1 160 743	Total
								Réceptions
109 251	130 059	74 884	56 237	65 263	104 269	112 926	161 057	Autres provinces
2 325	-	319	-	-	4 550	50	25 395	États-Unis -achats
2 502	3 417	2 873	2 433	2 185	4 331	4 317	2 056	-autres
4 827	3 417	3 192	2 433	2 185	8 881	4 367	27 451	-total
								Livraisons
308	888	669	476	700	241	644	691	Autres prov.-souscrit
76 857	113 747	115 584	163 920	120 374	94 350	129 625	69 206	-non-souscrit
77 165	114 635	116 253	164 396	121 074	94 591	130 269	69 897	-total
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit
9 225	10 175	14 234	23 425	29 135	600	8 963	225	-non-souscrit
1 721	2 390	2 213	7 757	14 585	5 337	2 607	2 426	-autres
10 946	12 565	16 447	31 182	43 720	5 937	11 570	2 651	-total
88 111	127 200	132 700	195 578	164 794	100 528	141 839	72 548	Livraisons totales
1 298 107	1 279 484	1 256 252	1 230 433	1 233 403	1 241 216	1 289 056	1 276 703	Total disponible
								ALBERTA
								Production des services
112 277	148 682	285 487	306 103	282 678	167 399	172 125	106 181	Hydraulique
3 580 196	3 569 990	3 353 926	3 590 065	3 583 793	3 693 811	3 740 795	3 989 028	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
1 750	1 814	1 652	1 600	1 605	1 457	1 795	1 850	Combustion interne
75 133	76 015	74 672	64 968	67 669	73 340	85 385	73 555	Turbines à combustion
3 769 356	3 796 501	3 715 737	3 962 736	3 935 745	3 936 007	4 000 100	4 170 614	Total
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique
215 771	197 782	224 159	247 332	237 496	231 966	242 159	198 173	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne
151 578	143 639	133 635	141 765	145 634	140 624	138 838	138 345	Turbines à combustion
367 349	341 421	357 794	389 097	383 130	372 590	380 997	336 518	Total
								Production totale
112 277	148 682	285 487	306 103	282 678	167 399	172 125	106 181	Hydraulique
3 795 967	3 767 772	3 578 085	3 837 397	3 821 289	3 925 777	3 982 954	4 187 201	Vapeur-classique
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire
1 750	1 814	1 652	1 600	1 605	1 457	1 795	1 850	Combustion interne
226 711	219 654	208 307	206 733	213 303	213 964	224 223	211 900	Turbines à combustion
4 136 705	4 137 922	4 073 531	4 351 833	4 318 875	4 308 597	4 381 097	4 507 132	Total
								Réceptions
40 127	78 824	70 683	93 300	58 311	29 304	71 667	20 082	Autres provinces
224	202	27	222	225	212	234	200	États-Unis -achats
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
224	202	27	222	225	212	234	200	-total
								Livraisons
2 507	2 217	1 391	68	368	125	154	1 177	Autres prov.-souscrit
110 486	88 563	60 525	180 967	148 431	189 804	116 209	323 062	-non-souscrit
112 993	90 780	61 916	181 035	148 799	189 929	116 363	324 239	-total
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres
-	-	-	-	-	-	-	-	-total
112 993	90 780	61 916	181 035	148 799	189 929	116 363	324 239	Livraisons totales
4 064 063	4 126 168	4 082 325	4 264 320	4 228 612	4 148 184	4 336 635	4 203 175	Total disponible

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	34 394 948	29 856 818	43 292 975	4 269 573	4 628 454	3 901 754	2 746 934	2 841 084
2 Steam-conventional	3 177 658	4 207 549	3 666 210	237 351	251 201	238 615	282 938	369 557
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	46 282	45 277	58 808	6 176	6 350	6 864	5 320	4 540
5 Combustion turbine	-98	- 107	28	222	-96	- 139	92	- 123
6 Total	37 618 790	34 109 537	47 018 021	4 513 322	4 885 909	4 147 094	3 035 344	3 215 058
Industry Generation								
7 Hydro	8 883 013	9 284 421	10 686 259	927 302	875 944	908 748	859 709	999 185
8 Steam-conventional	2 310 319	2 250 834	2 690 491	167 963	212 209	234 319	221 733	263 153
9 Internal combustion	99	6 801	570	241	230	540	488	515
10 Combustion turbine	631 040	718 735	774 870	74 430	69 400	82 200	72 540	77 500
11 Total	11 824 471	12 260 791	14 152 190	1 169 936	1 157 783	1 225 807	1 154 470	1 340 353
Total Generation								
12 Hydro	43 277 961	39 141 239	53 979 234	5 196 875	5 504 398	4 810 502	3 606 643	3 840 269
13 Steam-conventional	5 487 977	6 458 383	6 356 701	405 314	463 410	472 934	504 731	632 710
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	46 381	52 078	59 378	6 417	6 580	7 404	5 808	5 055
16 Combustion turbine	630 942	718 628	774 898	74 652	69 304	82 061	72 632	77 377
17 Total	49 443 261	46 370 328	61 170 211	5 683 258	6 043 692	5 372 901	4 189 814	4 555 411
Receipts								
18 Provinces	2 092 379	1 477 103	2 561 767	257 821	211 567	215 253	180 940	185 439
19 United States-purchased	18 352	1 628 649	22 851	43	4 456	29 012	143 969	454 119
20 -other	4 164 290	2 806 040	5 251 169	483 737	603 142	296 326	535 987	358 110
21 -total	4 182 642	4 434 689	5 274 020	483 780	607 598	325 338	679 956	812 229
Deliveries								
22 Provinces -firm	3 323	7 182	3 679	154	202	452	516	682
23 -non-firm	268 910	299 861	303 381	15 370	19 101	19 101	26 887	28 151
24 -total	272 233	307 043	307 060	15 524	19 303	19 553	27 403	28 833
25 United States-firm	1 379 554	1 281 109	1 711 811	147 851	184 406	178 120	202 625	261 798
26 -non-firm	1 909 443	339 672	2 577 903	293 804	374 656	52 610	3 245	480
27 -other	3 898 017	1 242 091	4 943 763	470 938	574 808	65 890	- 177 025	- 160 840
28 -total	7 187 014	2 862 872	9 233 477	912 593	1 133 870	296 620	28 845	101 438
29 Total deliveries	7 459 247	3 169 915	9 540 537	928 117	1 153 173	316 173	56 248	130 271
30 Total Available	48 259 035	49 112 205	59 465 461	5 496 742	5 709 684	5 597 319	4 994 462	5 422 808
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	206 184	252 498	260 813	24 679	29 950	29 879	25 416	26 897
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	29 767	35 469	36 272	3 438	3 067	3 402	2 852	2 773
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	235 951	287 967	297 085	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	206 184	252 498	260 813	24 679	29 950	29 879	25 416	26 897
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	29 767	35 469	36 272	3 438	3 067	3 402	2 852	2 773
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	235 951	287 967	297 085	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	235 951	287 967	297 085	28 117	33 017	33 281	28 268	29 670

L'ENERGIE ELECTRIQUE - OCTOBRE 1995

APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JULI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
MW.H								
								COLOMBIE-BRITANNIQUE
								Production des services
2 867 191	2 444 591	2 576 301	2 789 526	3 123 858	2 991 042	3 574 537	3 102 741	Hydraulique 1
458 593	602 148	380 402	482 120	555 318	516 495	321 303	367 211	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 245	4 905	4 045	4 052	3 659	4 186	3 461	4 599	Combustion interne 4
-2	-67	-109	34	-103	380	-70	-85	Turbines à combustion 5
3 330 027	3 051 577	2 960 639	3 275 732	3 682 732	3 512 103	3 899 231	3 474 466	Total 6
								Production industriel
950 672	979 644	957 800	962 904	852 772	836 156	976 831	919 600	Hydraulique 7
230 172	224 226	218 622	232 931	217 145	218 221	190 252	208 776	Vapeur-classique 8
300	157	34	64	545	2 898	1 260	62	Combustion interne 9
72 902	70 640	68 905	70 270	60 838	66 732	76 208	63 060	Turbines à combustion 10
1 254 046	1 274 667	1 245 361	1 266 229	1 131 300	1 124 007	1 244 551	1 191 498	Total 11
								Production totale
3 817 863	3 424 235	3 534 101	3 752 430	3 976 630	3 827 198	4 551 368	4 022 341	Hydraulique 12
688 765	826 374	599 024	715 111	772 463	734 716	511 555	575 987	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
4 545	5 062	4 079	4 116	4 204	7 084	4 721	4 661	Combustion interne 15
72 900	70 573	68 796	70 304	60 735	67 112	76 138	62 975	Turbines à combustion 16
4 584 073	4 326 244	4 206 000	4 541 961	4 814 032	4 636 110	5 143 782	4 665 964	Total 17
								Réceptions
110 563	88 631	60 590	181 021	148 497	189 879	116 290	323 140	Autres provinces 18
291 753	101 737	158 361	442 371	6 784	30	513	9 711	États-Unis -achats 19
66 235	634 304	585 642	-77 775	83 088	111 721	212 402	229 478	-autres 20
357 988	736 041	744 003	364 596	89 872	111 751	212 915	239 189	-total 21
								Livraisons
625	156	521	595	247	130	3 258	607	Autres prov.-souscrit 22
31 390	48 777	34 882	26 839	25 292	21 889	36 653	16 663	-non-souscrit 23
32 015	48 933	35 403	27 434	25 539	22 019	39 911	17 270	-total 24
								Aux
192 695	15 987	44 514	148 508	86 012	80 584	70 266	131 503	États-Unis -souscrit 25
1 280	3 084	3 034	3 397	112 656	115 436	44 450	263 855	-non-souscrit 26
43 073	311 137	388 974	193 033	158 326	139 562	279 961	-180 749	-autres 27
237 048	330 208	436 522	344 938	356 994	335 582	394 677	214 609	-total 28
269 063	379 141	471 925	372 372	382 533	357 601	434 588	231 879	Livraisons totales 29
4 783 561	4 771 775	4 538 668	4 715 206	4 669 868	4 580 139	5 038 399	4 996 414	Total disponible 30
								YUKON
								Production des services
21 478	21 146	19 088	19 378	25 911	30 654	32 651	19 786	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 434	2 438	2 598	2 705	4 479	4 979	6 809	2 710	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	22 496	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
21 478	21 146	19 088	19 378	25 911	30 654	32 651	19 786	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 434	2 438	2 598	2 705	4 479	4 979	6 809	2 710	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	22 496	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
23 912	23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	22 496	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	NOV. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995
NORTHWEST TERRITORIES								
	MW.H							
Utility Generation								
1 Hydro	150 777	136 896	182 879	15 236	16 866	17 998	16 123	18 209
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	235 491	255 191	292 265	29 131	27 643	28 167	25 947	28 545
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	386 268	392 087	475 144	44 367	44 509	46 165	42 070	46 754
Industry Generation								
7 Hydro	20 743	23 695	22 442	106	1 593	1 534	1 485	1 841
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	76 632	81 198	93 453	8 001	8 820	8 452	8 589	9 156
11 Total	97 375	104 893	115 895	8 107	10 413	9 986	10 074	10 997
Total Generation								
12 Hydro	171 520	160 591	205 321	15 342	18 459	19 532	17 608	20 050
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	235 491	255 191	292 265	29 131	27 643	28 167	25 947	28 545
16 Combustion turbine	76 632	81 198	93 453	8 001	8 820	8 452	8 589	9 156
17 Total	483 643	496 980	591 039	52 474	54 922	56 151	52 144	57 751
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	483 643	496 980	591 039	52 474	54 922	56 151	52 144	57 751

L'ENERGIE ELECTRIQUE - OCTOBRE 1995

APR. 1995	MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
AVR. 1995	MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	OCT. 1994	
MW.H								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
15 182	15 343	11 435	8 805	9 946	9 500	14 355	10 214	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
23 064	22 981	23 995	25 524	25 637	24 683	26 648	29 434	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
38 246	38 324	35 430	34 329	35 583	34 183	41 003	39 648	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
1 659	1 723	2 114	2 056	3 072	4 200	4 011	1 830	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
7 886	9 009	6 615	7 770	7 697	7 697	8 327	8 327	Combustion interne 9
9 545	10 732	8 729	9 826	10 769	11 897	12 338	10 157	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
16 841	17 066	13 549	10 861	13 018	13 700	18 366	12 044	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
23 064	22 981	23 995	25 524	25 637	24 683	26 648	29 434	Vapeur-nucléaire 14
7 886	9 009	6 615	7 770	7 697	7 697	8 327	8 327	Combustion interne 15
47 791	49 056	44 159	44 155	46 352	46 080	53 341	49 805	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
47 791	49 056	44 159	44 155	46 352	46 080	53 341	49 805	Total disponible 30

✓ **Identify
Emerging Trends**

✓ **Define New
Markets**

✓ **Pinpoint Profit
Opportunities**

✓ **Dégagez les
nouvelles tendances**

✓ **Définissez les
nouveaux marchés**

✓ **Déterminez les
possibilités de profit**

To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the **Market Research Handbook** gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
- ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
- ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
- ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration

...and much, much more!

With over 600 pages, the **Handbook** includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the **Market Research Handbook** (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST and applicable PST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 **OR FAX** (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca



Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le **Recueil statistique des études de marché** brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
 - ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
 - ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
 - ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale
- ...et bien plus encore!

Le **Recueil**, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du **Recueil statistique des études de marché** (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS et la TVP en vigueur, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 **OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.

Via l'Internet: order@statcan.ca



Statistics Canada

METHOD OF PAYMENT:



VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send
confirmation. A fax will be
treated as an original order.

INTERNET: order@statcan.ca

Expiry Date

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada - Publications.

 Purchase Order Number
(Please enclose)

Authorized Signature

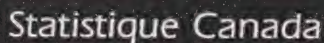
GRAND TOTAL

PF 093238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT :**

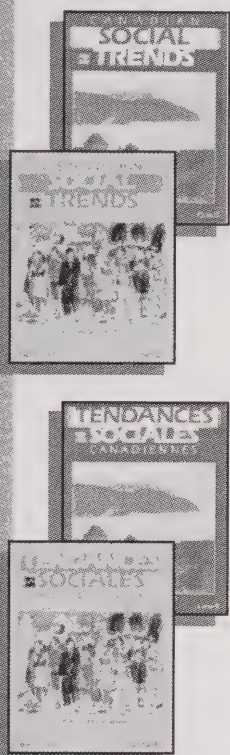
Veuillez vous assurer de remplir le bon au complet.

TOTAL GÉNÉRAL

Canada

Don't let the changing world
take you by surprise!

Ne soyez pas dépassé
par les événements!



An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

Canadian Social Trends (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 (plus GST and applicable PST) annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.

Le vieillissement de la population. Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

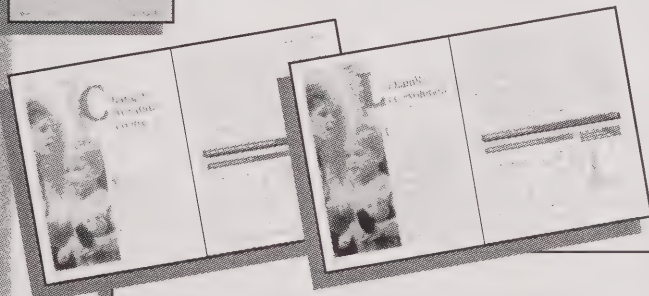
Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.



To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

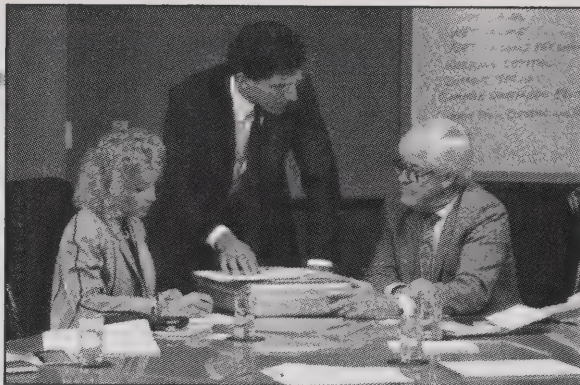
If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard. Via Internet: order@statcan.ca

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard. Via l'Internet: order@statcan.ca

Hire our team of researchers for \$56 a year

Notre équipe de chercheurs est à votre service pour 56 \$ par année



Subscribing to *Perspectives on Labour and Income* is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But *Perspectives* is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple, clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive *The Labour Market Review*, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to *Perspectives* to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find *Perspectives* indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to *Perspectives* today (Cat. No. 75-0010XPE).

ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST and applicable PST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries. Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584. Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca

S'abonner à *L'emploi et le revenu en perspective*, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les

tendances actuelles du marché du travail et des revenus.

Notre équipe de spécialistes met à votre disposition des données récentes sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez :

- des articles de fond sur l'emploi et le revenu
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu
- un aperçu de la recherche en cours
- de l'information sur les nouvelles enquêtes

En prime, vous recevrez le *Bilan du marché du travail* deux fois l'an. Vous disposerez ainsi d'une analyse à jour de la situation du marché du travail pour les six derniers mois ou la dernière année.

Tout cela pour 56 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent *Perspective* pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que *L'emploi et le revenu en perspective* deviendra pour vous un outil indispensable. C'EST GARANTI. Si vous n'êtes pas satisfait après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à *Perspective* (n° 75-0010XPF au cat.) dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 56 \$ seulement (plus 3,92 \$ de TPS et la TVP en vigueur en sus), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 68 \$ US aux États-Unis et de 80 \$ US dans les autres pays. Faites parvenir votre commande par télécopieur (VISA ou MasterCard) au (613) 951-1584, par téléphone (sans frais) au 1-800-267-6677, par courrier à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. (Voir la liste dans la présente publication). Via l'Internet: order@statcan.ca



Catalogue 57-001 Monthly

Electric power statistics

November 1995

Catalogue 57-001 Mensuel

Statistiques de l'énergie électrique

Novembre 1995

Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialing area of any of the Regional Reference Centres.

National Enquiries Line	1-800-263-1136
National Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
National Toll-free Order-only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des Centres régionaux de consultation.

Service national de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Service national du numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

November 1995

Statistique Canada
Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Novembre 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

February 1996

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001, Vol. 63, No. 11

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique, méca-
nique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvrement
sans l'autorisation écrite préalable des
Services de concession des droits de licence,
Division du marketing, Statistique Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Février 1996

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001, vol. 63, no. 11

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada
repose sur un partenariat bien établi entre
Statistique Canada et la population, les entreprises,
les administrations canadiennes et les autres
organismes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des
statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef d'unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006
Coal and Coke Statistics	45-002
Refined Petroleum Products	45-004
Oil Pipeline Transport	55-001
Gas Utilities	55-002

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003
---	--------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada
--

Annual Publications

Coal Mines	26-206
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213
Oil Pipeline Transport	55-201
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

November 1995

Highlights

• Net generation of electric energy in Canada in November 1995 increased to 46 016 gigawatt hours (GW.h), up 2.5% from November 1994. Exports decreased 36.0% to 2 632 GW.h, and imports decreased from 982 GW.h, to 432 GW.h.

• Year-to-date figures show net generation at 483 289 GW.h, down 0.1% over the previous year's period. Exports, at 40 502 GW.h, were down 13.2% and imports, at 6 844 GW.h, were down 4.8%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Novembre 1995

Faits saillants

• La production nette d'énergie électrique au Canada en novembre 1995 a augmenté à 46 016 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 2,5% comparativement à novembre 1994. Les exportations ont diminué de 36,0%, pour atteindre 2 632 GW.h, alors que les importations sont passées de 982 GW.h à 432 GW.h.

• Les données cumulatives pour les onze premiers mois de 1995 montrent une production nette de 483 289 GW.h, soit une diminution de 0,1% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 13,2% pour s'inscrire à 40 502 GW.h et les importations ont diminué de 4,8% pour se chiffrer à 6 844 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - NOVEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
CANADA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	263 678 471	268 331 037	292 825 294	29 146 823	29 862 781	26 903 314	26 688 203	24 990 213
2 Steam-conventional	84 283 224	86 887 055	92 304 508	8 621 284	9 251 781	9 147 754	8 206 104	7 675 835
3 Steam-nuclear	93 433 748	84 563 593	101 730 068	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488
4 Internal combustion	699 646	735 073	776 746	77 100	79 193	73 811	73 351	63 463
5 Combustion turbine	2 189 479	2 952 694	2 442 295	252 816	281 913	251 967	292 732	275 657
6 Total	444 290 568	444 075 512	490 678 911	46 388 343	47 761 057	44 107 667	43 969 566	39 924 656
Industry Generation								
7 Hydro	29 193 614	28 488 057	31 861 621	2 668 007	2 724 139	2 592 689	2 891 644	2 728 198
8 Steam-conventional	7 737 949	7 845 346	8 482 886	744 937	798 151	719 562	782 706	724 338
9 Internal combustion	340	7 205	570	230	540	488	515	300
10 Combustion turbine	2 713 064	2 873 052	2 994 722	281 658	301 290	265 701	270 709	277 208
11 Total	39 644 967	39 213 660	43 339 799	3 694 832	3 824 120	3 578 440	3 945 574	3 730 044
Total Generation								
12 Hydro	292 872 085	297 419 154	324 686 915	31 814 830	32 586 920	29 496 003	29 579 847	27 718 411
13 Steam-conventional	92 021 173	94 732 401	101 387 394	9 366 221	10 049 932	9 867 316	8 988 810	8 400 173
14 Steam-nuclear	93 433 748	84 563 593	101 730 068	8 290 320	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488
15 Internal combustion	699 386	742 278	777 316	77 330	79 733	74 299	73 866	63 763
16 Combustion turbine	4 902 543	5 825 746	5 437 017	534 474	583 203	517 668	563 441	552 865
17 Total	483 935 535	483 289 172	534 018 710	50 083 175	51 585 177	47 686 107	47 915 140	43 654 700
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	760 456	2 240 935	941 114	180 658	89 281	207 371	498 449	307 743
20 -other	6 426 932	4 603 058	7 338 530	911 598	783 957	638 709	483 330	186 402
21 -total	7 187 388	6 843 993	8 279 644	1 092 256	873 238	846 080	981 779	494 145
Deliveries								
22 Provinces	-firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	16 621 550	15 452 159	17 791 189	1 169 639	1 190 671	1 052 418	1 255 685	1 547 992
26 -non-firm	24 709 146	22 782 899	27 209 736	2 500 590	2 130 756	2 410 582	2 708 079	2 088 126
27 -other	5 324 117	2 266 498	6 010 619	686 502	109 219	-68 924	-116 864	121 830
28 -total	46 654 813	40 501 556	51 011 544	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948
29 Total deliveries	46 654 813	40 501 556	51 011 544	4 356 731	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948
30 Total Available	444 468 110	449 631 609	491 286 810	46 818 700	49 027 769	45 138 111	45 060 019	40 390 897
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	32 883 573	31 903 281	37 020 236	4 136 663	4 246 704	3 769 714	3 154 199	2 949 617
2 Steam-conventional	605 547	1 377 528	801 328	195 781	257 604	244 636	269 595	147 489
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	62 430	67 670	68 839	6 409	7 100	7 215	6 621	6 695
5 Combustion turbine	-5 095	-2 318	-3 679	1 416	-272	-57	-704	-393
6 Total	33 546 455	33 346 161	37 886 724	4 340 269	4 511 136	4 021 508	3 429 711	3 103 408
Industry Generation								
7 Hydro	474 431	464 762	518 314	43 883	44 324	41 404	46 878	39 919
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	474 431	464 762	518 314	43 883	44 324	41 404	46 878	39 919
Total Generation								
12 Hydro	33 358 004	32 368 043	37 538 550	4 180 546	4 291 028	3 811 118	3 201 077	2 989 536
13 Steam-conventional	605 547	1 377 528	801 328	195 781	257 604	244 636	269 595	147 489
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	62 430	67 670	68 839	6 409	7 100	7 215	6 621	6 695
16 Combustion turbine	-5 095	-2 318	-3 679	1 416	-272	-57	-704	-393
17 Total	34 020 886	33 810 923	38 405 038	4 384 152	4 555 460	4 062 912	3 476 589	3 143 327
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces	-firm	24 169 454	23 769 932	27 446 444	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 204 387
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	24 169 454	23 769 932	27 446 444	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 987 076	2 204 387
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	24 169 454	23 769 932	27 446 444	3 276 990	3 383 069	2 987 076	2 987 076	2 204 387
30 Total Available	9 851 432	10 040 991	10 958 594	1 107 162	1 172 391	1 075 836	1 087 113	938 940

L'ENERGIE ELECTRIQUE - NOVEMBRE 1995

MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MW.H								
CANADA								
Production des services								
23 616 547	21 959 956	21 905 755	22 385 619	20 774 899	23 129 105	26 714 705	25 420 587	Hydraulique 1
7 250 455	7 336 834	7 737 599	8 300 409	7 168 749	7 044 351	7 767 184	7 310 808	Vapeur-classique 2
6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	7 511 986	7 402 203	8 249 335	Vapeur-nucléaire 3
61 309	58 350	58 128	59 925	58 997	64 408	84 138	72 217	Combustion interne 4
271 357	253 337	236 222	257 820	257 061	270 282	304 346	234 483	Turbines à combustion 5
37 268 480	36 727 198	38 262 611	39 732 934	36 028 635	38 020 132	42 272 576	41 287 430	Total 6
Production industriel								
2 588 478	2 656 587	2 550 262	2 423 147	2 328 378	2 243 411	2 761 124	2 696 608	Hydraulique 7
671 612	682 449	736 813	717 677	654 529	669 189	688 320	661 508	Vapeur-classique 8
157	34	64	545	2 898	1 260	404	241	Combustion interne 9
265 739	245 459	260 881	254 703	205 300	232 892	293 170	287 546	Turbines à combustion 10
3 525 986	3 584 529	3 548 020	3 396 072	3 191 105	3 146 752	3 743 018	3 645 903	Total 11
Production totale								
26 205 025	24 616 543	24 456 017	24 808 766	23 103 277	25 372 516	29 475 829	28 117 195	Hydraulique 12
7 922 067	8 019 283	8 474 412	9 018 086	7 823 278	7 713 540	8 455 504	7 972 316	Vapeur-classique 13
6 068 812	7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	7 511 986	7 402 203	8 249 335	Vapeur-nucléaire 14
61 466	58 384	58 192	60 470	61 895	65 668	84 542	72 458	Combustion interne 15
537 096	498 796	497 103	512 523	462 361	503 174	597 516	522 029	Turbines à combustion 16
40 794 466	40 311 727	41 810 631	43 129 006	39 219 740	41 166 884	46 015 594	44 933 333	Total 17
Réceptions								
136 328	234 132	517 655	95 183	38 359	42 178	74 256	98 958	Autres provinces 18
744 632	640 699	-6 003	149 228	208 690	415 974	357 440	882 795	États-Unis -achats 19
880 960	874 831	511 652	244 411	247 049	458 152	431 696	981 753	-autres 20
								-total 21
Livraisons								
...	Autres prov.-souscrit 22
...	-non-souscrit 23
...	-total 24
Aux								
1 449 347	1 573 079	1 887 072	1 817 622	1 248 171	1 303 691	1 126 411	1 087 389	États-Unis -souscrit 25
2 083 675	2 159 904	2 174 244	2 642 017	1 827 747	1 402 006	1 155 763	2 558 234	-non-souscrit 26
364 546	413 679	196 342	209 267	216 737	470 382	350 284	470 242	-autres 27
3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	3 176 079	2 632 458	4 115 865	-total 28
3 897 568	4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	3 176 079	2 632 458	4 115 865	Livraisons totales 29
37 777 858	37 039 896	38 064 625	38 704 511	36 174 134	38 448 957	43 814 832	41 799 221	Total disponible 30
TERRE-NEUVE								
Production des services								
3 010 837	2 812 441	2 633 466	2 430 766	2 329 510	2 245 945	2 320 082	3 653 788	Hydraulique 1
89 642	50 679	1 289	1 044	65 686	98 476	151 388	68 088	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
6 785	5 586	5 548	5 471	4 917	5 228	6 504	5 689	Combustion interne 4
- 161	- 165	-40	-5	98	- 265	- 354	- 476	Turbines à combustion 5
3 107 103	2 868 541	2 640 263	2 437 276	2 400 211	2 349 384	2 477 620	3 727 089	Total 6
Production industriel								
40 381	39 182	42 804	42 932	38 545	45 340	43 053	44 093	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
40 381	39 182	42 804	42 932	38 545	45 340	43 053	44 093	Turbines à combustion 10
								Total 11
Production totale								
3 051 218	2 851 623	2 676 270	2 473 698	2 368 055	2 291 285	2 363 135	3 697 881	Hydraulique 12
89 642	50 679	1 289	1 044	65 686	98 476	151 388	68 088	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
6 785	5 586	5 548	5 471	4 917	5 228	6 504	5 689	Combustion interne 15
- 161	- 165	-40	-5	98	- 265	- 354	- 476	Turbines à combustion 16
3 147 484	2 907 723	2 683 067	2 480 208	2 438 756	2 394 724	2 520 673	3 771 182	Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
Livraisons								
2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	1 548 857	2 816 070	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	1 548 857	2 816 070	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
2 263 743	2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	1 548 857	2 816 070	Livraisons totales 29
883 741	779 894	789 946	736 907	783 211	881 196	971 816	955 112	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995
PRINCE EDWARD ISLAND								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	33 655	10 681	35 218	1 563	2 250	3 733	- 403	- 204
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 581	2 275	4 647	66	155	645	22	-5
6 Total	38 236	12 956	39 865	1 629	2 405	4 378	- 381	- 209
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	33 655	10 681	35 218	1 563	2 250	3 733	- 403	- 204
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 581	2 275	4 647	66	155	645	22	-5
17 Total	38 236	12 956	39 865	1 629	2 405	4 378	- 381	- 209
Receipts								
18 Provinces	702 385	739 230	776 059	73 674	71 172	57 182	71 848	64 726
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	740 621	752 186	815 924	75 303	73 577	61 560	71 467	64 517
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	930 806	795 431	1 009 638	78 832	120 546	111 049	112 042	77 718
2 Steam-conventional	7 524 680	7 441 457	8 361 409	836 729	775 058	721 198	731 456	677 099
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	3 863	2 107	4 061	198	- 147	1 521	-76	165
6 Total	8 459 349	8 238 935	9 375 108	915 759	895 457	833 768	843 422	754 982
Industry Generation								
7 Hydro	35 549	31 327	37 936	2 387	3 064	2 755	3 126	2 986
8 Steam-conventional	315 733	312 109	347 272	31 539	34 814	27 637	26 691	28 808
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	351 282	343 436	385 208	33 926	37 878	30 392	29 817	31 794
Total Generation								
12 Hydro	966 355	826 758	1 047 574	81 219	123 610	113 804	115 168	80 704
13 Steam-conventional	7 840 413	7 753 566	8 708 681	868 268	809 872	748 835	758 147	705 907
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	3 863	2 107	4 061	198	- 147	1 521	-76	165
17 Total	8 810 631	8 582 431	9 760 316	949 685	933 335	864 160	873 233	786 776
Receipts								
18 Provinces	240 969	508 692	259 630	18 661	58 745	48 685	75 326	50 602
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	42 578	42 796	46 460	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530
24 -total	42 578	42 796	46 460	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	42 578	42 796	46 460	3 882	2 221	3 263	2 249	2 530
30 Total Available	9 009 022	9 048 327	9 973 486	964 464	989 859	909 882	946 316	834 848

L'ENERGIE ELECTRIQUE - NOVEMBRE 1995

MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MW.H								
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD								
Production des services								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
- 325	- 313	- 335	2 350	4 866	- 473	- 465	689	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
35	-7	89	831	436	117	-43	321	Combustion interne 4
- 290	- 320	- 246	3 181	5 302	- 356	- 508	1 010	Turbines à combustion 5
								Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
								Total 11
Production totale								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
- 325	- 313	- 335	2 350	4 866	- 473	- 465	689	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
35	-7	89	831	436	117	-43	321	Combustion interne 15
- 290	- 320	- 246	3 181	5 302	- 356	- 508	1 010	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
66 146	65 817	70 539	66 553	61 185	70 877	73 185	67 565	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
Livraisons totales								
65 856	65 497	70 293	69 734	66 487	70 521	72 677	68 575	Total disponible 30
NOUVELLE-ECOSSE								
Production des services								
80 775	92 863	65 915	37 982	22 302	20 083	54 156	56 131	Hydraulique 1
593 545	553 411	627 420	665 212	662 076	721 239	713 683	720 027	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
69	555	46	16	-25	25	-42	-51	Combustion interne 4
674 389	646 829	693 381	703 210	684 353	741 407	767 797	776 107	Turbines à combustion 5
								Total 6
Production industriel								
3 118	3 027	3 113	2 986	2 288	1 824	3 040	2 158	Hydraulique 7
26 635	27 212	32 230	29 902	24 003	24 409	29 768	28 955	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
29 753	30 239	35 343	32 888	26 291	26 233	32 808	31 113	Turbines à combustion 10
								Total 11
Production totale								
83 893	95 890	69 028	40 968	24 590	21 907	57 196	58 289	Hydraulique 12
620 180	580 623	659 650	695 114	686 079	745 708	743 451	748 982	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
69	555	46	16	-25	25	-42	-51	Combustion interne 15
704 142	677 068	728 724	736 098	710 644	767 640	800 605	807 220	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
91 845	57 349	11 507	12 621	14 727	30 115	57 170	29 955	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
								-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	6 140	2 603	-non-souscrit 23
1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	6 140	2 603	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
Livraisons totales								
1 639	2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	6 140	2 603	Total disponible 30
794 348	732 393	735 686	743 336	721 038	789 286	851 635	834 572	

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995
NEW BRUNSWICK								
MW-H								
Utility Generation								
1 Hydro	2 536 603	2 459 329	2 688 591	151 988	236 351	176 500	219 807	439 444
2 Steam-conventional	6 559 468	6 815 568	7 241 979	682 511	691 537	723 447	640 728	516 241
3 Steam-nuclear	4 766 932	1 524 493	5 238 369	471 437	469 750	425 277	470 129	192 619
4 Internal combustion	33	59	29	-4	12	9	-3	12
5 Combustion turbine	6 050	-1 037	6 134	84	- 558	1 852	- 760	- 530
6 Total	13 869 086	10 798 412	15 175 102	1 306 016	1 397 032	1 327 085	1 329 901	1 147 786
Industry Generation								
7 Hydro	51 674	42 363	52 421	747	2 421	2 962	3 638	6 266
8 Steam-conventional	579 501	578 268	639 150	59 649	60 425	58 512	61 915	54 987
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	631 175	620 631	691 571	60 396	62 846	61 474	65 553	61 253
Total Generation								
12 Hydro	2 588 277	2 501 692	2 741 012	152 735	238 772	179 462	223 445	445 710
13 Steam-conventional	7 138 969	7 393 836	7 881 129	742 160	751 962	781 959	702 643	571 228
14 Steam-nuclear	4 766 932	1 524 493	5 238 369	471 437	469 750	425 277	470 129	192 619
15 Internal combustion	33	59	29	-4	12	9	-3	12
16 Combustion turbine	6 050	-1 037	6 134	84	- 558	1 852	- 760	- 530
17 Total	14 500 261	11 419 043	15 866 673	1 366 412	1 459 938	1 388 559	1 395 454	1 209 039
Receipts								
18 Provinces	1 867 321	6 065 639	2 219 979	352 658	415 082	378 357	430 198	518 564
19 United States-purchased	38 298	8 979	40 423	2 131	1 057	680	522	500
20 -other	99 237	50 265	101 873	2 636	5 668	767	2 806	12 454
21 -total	137 535	59 244	142 302	4 767	6 725	1 447	3 328	12 954
Deliveries								
22 Provinces -firm	213 709	271 903	244 808	31 099	30 118	27 553	29 323	13 598
23 -non-firm	1 362 707	1 152 552	1 439 344	76 637	122 614	86 576	124 454	109 983
24 -total	1 576 416	1 424 455	1 684 152	107 736	152 732	114 129	153 777	123 581
25 United States-firm	779 234	448 836	813 678	34 444	44 234	37 819	44 775	51 288
26 -non-firm	1 368 489	2 671 289	1 524 277	155 788	187 318	189 132	212 391	308 594
27 -other	-19 124	220 315	1 549	20 673	11 380	18 329	13 450	8 763
28 -total	2 128 599	3 340 440	2 339 504	210 905	242 932	245 280	270 616	368 645
29 Total deliveries	3 705 015	4 764 895	4 023 656	318 641	395 664	359 409	424 393	492 226
30 Total Available	12 800 102	12 779 031	14 205 298	1 405 196	1 486 081	1 408 954	1 404 587	1 248 331
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	124 216 475	133 580 666	138 068 936	13 852 461	14 804 914	14 261 749	13 882 008	12 797 712
2 Steam-conventional	51 583	-16 528	45 739	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427
3 Steam-nuclear	4 927 192	4 037 876	5 406 337	479 145	463 841	423 518	435 476	236 355
4 Internal combustion	240 805	219 559	268 867	28 062	28 262	27 637	25 788	22 220
5 Combustion turbine	2 909	-6 463	1 740	-1 169	-1 271	- 218	-3 752	1 908
6 Total	129 438 964	137 815 110	143 791 619	14 352 655	15 297 569	14 714 116	14 337 333	13 056 768
Industry Generation								
7 Hydro	17 496 990	16 420 129	19 107 349	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	17 496 990	16 420 129	19 107 349	1 610 359	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358
Total Generation								
12 Hydro	141 713 465	150 000 795	157 176 285	15 462 820	16 440 273	15 841 068	15 597 660	14 403 070
13 Steam-conventional	51 583	-16 528	45 739	-5 844	-4 177	1 430	-2 187	-1 427
14 Steam-nuclear	4 927 192	4 037 876	5 406 337	479 145	463 841	423 518	435 476	236 355
15 Internal combustion	240 805	219 559	268 867	28 062	28 262	27 637	25 788	22 220
16 Combustion turbine	2 909	-6 463	1 740	-1 169	-1 271	- 218	-3 752	1 908
17 Total	146 935 954	154 235 239	162 898 968	15 963 014	16 932 928	16 293 435	16 052 985	14 662 126
Receipts								
18 Provinces	25 523 709	24 721 939	28 897 257	3 373 548	3 494 036	3 065 578	2 481 766	2 286 161
19 United States-purchased	364 536	366 190	453 455	88 919	43 661	40 837	26 439	11 810
20 -other	682 956	404 538	850 952	167 996	288 791	6 952	28 717	5 851
21 -total	1 047 492	770 728	1 304 407	256 915	332 452	47 789	55 156	17 661
Deliveries								
22 Provinces -firm	494 955	486 679	540 862	45 907	46 153	41 181	46 093	44 487
23 -non-firm	2 620 238	6 935 020	3 050 594	430 356	496 818	442 897	504 861	600 853
24 -total	3 115 193	7 421 699	3 591 456	476 263	542 971	484 078	550 954	645 340
25 United States-firm	9 476 991	9 715 863	10 135 609	658 618	680 573	554 523	649 512	1 010 384
26 -non-firm	5 531 882	6 049 914	6 698 781	1 166 899	1 150 720	1 183 669	1 096 447	714 099
27 -other	502 110	- 176 096	502 594	484	- 140 524	2 004	-23 673	-1 599
28 -total	15 510 983	15 589 681	17 336 984	1 826 001	1 690 769	1 740 196	1 722 286	1 722 884
29 Total deliveries	18 626 176	23 011 380	20 928 440	2 302 264	2 233 740	2 224 274	2 273 240	2 368 224
30 Total Available	154 880 979	156 716 526	172 172 192	17 291 213	18 525 676	17 182 528	16 316 667	14 597 724

L'ENERGIE ELECTRIQUE - NOVEMBRE 1995

MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MW.H								
NOUVEAU-BRUNSWICK								
Production des services								
511 582	218 910	85 845	51 275	25 891	102 340	391 384	226 554	Hydraulique 1
532 365	580 994	670 053	648 300	585 249	605 893	620 761	521 192	Vapeur-classique 2
-5 178	-4 518	-4 710	-4 563	-4 373	-5 089	-5 051	457 851	Vapeur-nucléaire 3
-3	-	7	23	2	1	-1	-1	Combustion interne 4
-511	-343	-225	454	2	-20	-398	-268	Turbines à combustion 5
1 038 255	795 243	750 970	695 489	606 771	703 125	1 006 695	1 205 328	Total 6
Production industriel								
8 457	7 197	3 257	1 478	1 203	1 708	3 776	2 989	Hydraulique 7
54 811	43 179	43 580	47 585	45 714	49 711	57 849	56 773	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
63 268	50 376	46 837	49 063	46 917	51 419	61 625	59 762	Turbines à combustion 10
								Total 11
Production totale								
520 039	226 107	89 102	52 753	27 094	104 048	395 160	229 543	Hydraulique 12
587 176	624 173	713 633	695 885	630 963	655 604	678 610	577 965	Vapeur-classique 13
-5 178	-4 518	-4 710	-4 563	-4 373	-5 089	-5 051	457 851	Vapeur-nucléaire 14
-3	-	7	23	2	1	-1	-1	Combustion interne 15
-511	-343	-225	454	2	-20	-398	-268	Turbines à combustion 16
1 101 523	845 619	797 807	744 552	653 688	754 544	1 068 320	1 265 090	Total 17
Réceptions								
626 990	582 144	639 166	632 278	634 702	715 445	492 713	262 193	Autres provinces 18
512	453	313	576	1 120	1 440	1 806	1 736	États-Unis -achats 19
8 875	2 129	1 039	2 076	3 106	837	10 508	5 399	-autres 20
9 387	2 582	1 352	2 652	4 226	2 277	12 314	7 135	-total 21
Livraisons								
29 431	30 398	31 605	17 760	17 185	17 785	27 147	27 028	Autres prov.-souscrit 22
175 811	102 224	59 641	70 645	68 814	114 912	116 878	80 702	-non-souscrit 23
205 242	132 622	91 246	88 405	85 999	132 697	144 025	107 730	-total 24
Aux								
52 784	37 111	33 351	32 593	30 501	34 408	49 972	38 853	États-Unis -souscrit 25
351 577	288 052	320 922	275 532	217 002	227 893	92 876	190 660	-non-souscrit 26
18 589	24 851	27 139	25 573	26 179	31 507	14 555	3 928	-autres 27
422 950	350 014	381 412	333 698	273 682	293 808	157 403	233 441	-total 28
628 192	482 636	472 658	422 103	359 681	426 505	301 428	341 171	Livraisons totales 29
1 109 708	947 709	965 667	957 379	932 935	1 045 761	1 271 919	1 193 247	Total disponible 30
QUEBEC								
Production des services								
11 156 259	10 032 345	10 628 110	10 951 845	10 206 368	11 279 791	13 579 565	11 219 086	Hydraulique 1
-1 292	-1 368	-1 468	-1 480	-1 355	-2 044	-1 160	1 080	Vapeur-classique 2
-5 430	322 260	465 929	465 146	321 960	473 693	429 128	448 538	Vapeur-nucléaire 3
18 952	16 758	15 778	15 767	15 208	15 044	18 145	23 060	Combustion interne 4
-456	-297	-768	298	-552	-388	-967	408	Turbines à combustion 5
11 168 033	10 369 698	11 107 581	11 431 576	10 541 629	11 766 036	14 024 711	11 692 172	Total 6
Production industriel								
1 440 282	1 527 501	1 426 659	1 425 625	1 362 844	1 109 535	1 591 995	1 582 240	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
1 440 282	1 527 501	1 426 659	1 425 625	1 362 844	1 109 535	1 591 995	1 582 240	Turbines à combustion 10
								Total 11
Production totale								
12 596 541	11 559 846	12 054 769	12 377 470	11 569 212	12 389 326	15 171 560	12 801 326	Hydraulique 12
-1 292	-1 368	-1 468	-1 480	-1 355	-2 044	-1 160	1 080	Vapeur-classique 13
-5 430	322 260	465 929	465 146	321 960	473 693	429 128	448 538	Vapeur-nucléaire 14
18 952	16 758	15 778	15 767	15 208	15 044	18 145	23 060	Combustion interne 15
-456	-297	-768	298	-552	-388	-967	408	Turbines à combustion 16
12 608 315	11 897 199	12 534 240	12 857 201	11 904 473	12 875 631	15 616 706	13 274 412	Total 17
Réceptions								
2 386 124	2 213 337	2 003 848	1 811 196	1 769 379	1 593 964	1 616 550	2 901 265	Autres provinces 18
31 025	48 021	43 796	37 040	23 139	30 691	29 731	69 634	États-Unis -achats 19
7 410	203	21 937	1 575	5 839	13 061	24 202	276 694	-autres 20
38 435	48 224	65 733	38 615	28 978	43 752	53 933	346 328	-total 21
Livraisons								
46 401	43 998	44 338	43 564	42 975	43 538	43 951	44 416	Autres prov.-souscrit 22
706 075	713 624	735 368	691 341	682 324	787 809	573 050	350 133	-non-souscrit 23
752 476	757 622	779 706	734 905	725 293	831 347	617 001	394 549	-total 24
Aux								
985 213	1 041 881	1 230 047	1 208 152	774 500	824 493	756 585	607 548	États-Unis -souscrit 25
436 995	332 753	335 987	250 800	156 241	150 650	241 553	928 799	-non-souscrit 26
-2 484	3 378	-18 179	3 245	-6 203	1 422	6 517	-56 240	-autres 27
1 419 724	1 378 012	1 547 855	1 462 197	924 538	976 565	1 004 655	1 480 107	-total 28
2 172 200	2 135 634	2 327 561	2 197 102	1 649 837	1 807 912	1 621 656	1 874 656	Livraisons totales 29
12 860 674	12 023 126	12 276 260	12 509 910	12 052 993	12 705 435	15 665 533	14 647 349	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - NOVEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995
ONTARIO								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	33 705 510	33 612 973	36 953 082	3 247 572	3 389 613	3 078 563	3 478 109	3 031 232
2 Steam-conventional	14 500 518	15 488 817	15 903 046	1 402 528	1 952 776	2 418 088	1 094 421	1 366 608
3 Steam-nuclear	83 745 624	79 007 224	91 085 362	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514
4 Internal combustion	193	11 745	139	-	8	8	46	444
5 Combustion turbine	1 339 965	2 017 360	1 490 992	151 027	193 127	174 890	198 424	184 820
6 Total	133 291 816	130 138 119	145 432 681	12 140 865	12 881 322	12 553 575	12 574 571	11 073 618
Industry Generation								
7 Hydro	1 303 806	1 213 116	1 436 900	133 094	128 689	105 055	121 324	121 338
8 Steam-conventional	1 341 347	1 499 125	1 487 573	146 226	148 858	139 654	146 737	152 024
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	407 022	432 935	452 672	45 650	47 577	43 499	46 936	44 842
11 Total	3 052 175	3 145 176	3 377 145	324 970	325 124	288 208	314 997	318 204
Total Generation								
12 Hydro	35 009 316	34 826 089	38 389 982	3 380 666	3 518 302	3 183 618	3 599 433	3 152 570
13 Steam-conventional	15 841 865	16 987 942	17 390 619	1 548 754	2 101 634	2 557 742	1 241 158	1 518 632
14 Steam-nuclear	83 745 624	79 007 224	91 085 362	7 339 738	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514
15 Internal combustion	193	11 745	139	-	8	8	46	444
16 Combustion turbine	1 746 987	2 450 295	1 943 664	196 677	240 704	218 389	245 360	229 662
17 Total	136 343 991	133 283 295	148 809 826	12 465 835	13 206 446	12 841 783	12 889 568	11 391 822
Receipts								
18 Provinces	1 692 138	1 959 272	1 841 124	148 986	142 969	133 838	132 120	186 114
19 United States-purchased	172 397	160 359	184 790	12 393	14 952	21 711	12 435	1 131
20 -other	1 022 808	1 208 094	1 201 312	179 104	189 530	91 007	90 462	99 360
21 -total	1 195 205	1 368 453	1 386 702	191 497	204 482	112 718	102 897	100 491
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	772 563	794 392	857 853	85 290	89 880	71 680	90 525	74 644
24 -total	772 563	794 392	857 853	85 290	89 880	71 680	90 525	74 644
25 United States-firm	244 597	245 874	257 721	13 124	8 944	4 901	17 740	23 749
26 -non-firm	12 007 499	8 690 913	12 405 726	398 227	412 487	739 057	892 926	592 040
27 -other	575 841	809 074	709 524	133 683	171 554	89 723	58 590	73 449
28 -total	12 827 937	9 745 861	13 372 971	545 034	592 985	833 681	969 256	689 238
29 Total deliveries	13 600 500	10 540 253	14 230 824	630 324	682 865	905 361	1 059 781	763 882
30 Total Available	125 630 834	126 070 767	137 806 828	12 178 994	12 871 032	12 182 978	12 064 804	10 914 545
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	25 600 824	26 452 938	28 146 181	2 545 357	2 632 757	2 323 173	2 575 168	2 390 989
2 Steam-conventional	153 545	96 332	188 395	34 850	25 022	40 318	27 925	-1 554
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	25 544	28 378	28 694	3 150	3 108	2 841	2 895	2 583
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	25 779 913	26 577 648	28 363 270	2 583 357	2 660 887	2 366 332	2 605 988	2 392 018
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	64 240	59 170	71 580	7 340	7 420	5 380	7 320	5 180
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	64 240	59 170	71 580	7 340	7 420	5 380	7 320	5 180
Total Generation								
12 Hydro	25 600 824	26 452 938	28 146 181	2 545 357	2 632 757	2 323 173	2 575 168	2 390 989
13 Steam-conventional	217 785	155 502	259 375	42 190	32 442	45 698	35 245	3 626
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	25 544	28 378	28 694	3 150	3 108	2 841	2 895	2 583
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	25 844 153	26 636 818	28 434 850	2 590 697	2 668 307	2 371 712	2 613 308	2 397 198
Receipts								
18 Provinces	899 205	1 027 123	1 003 530	104 325	104 636	93 728	110 272	70 176
19 United States-purchased	90 167	45 734	158 097	67 930	-	-	-	-
20 -other	-71 670	-11 714	-116 519	-44 849	12	3	20	-
21 -total	18 497	34 020	41 578	23 081	12	3	20	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	206 032	109 642	229 750	23 718	9 157	9 079	10 301	9 430
23 -non-firm	1 536 989	1 551 331	1 683 909	146 920	128 045	115 155	116 406	154 199
24 -total	1 743 021	1 661 573	1 913 659	170 638	137 202	124 234	126 707	163 629
25 United States-firm	4 593 323	3 744 639	4 872 370	279 047	278 800	252 550	281 860	269 876
26 -non-firm	3 576 623	4 848 300	3 981 643	405 020	327 621	235 179	498 748	462 888
27 -other	-142 381	-64 229	-188 064	-45 683	-1 958	-4 146	-6 661	-3 577
28 -total	8 027 565	8 528 710	8 665 949	638 384	604 463	543 583	773 947	729 187
29 Total deliveries	9 770 586	10 190 283	10 579 608	809 022	741 665	667 817	900 654	892 816
30 Total Available	16 991 259	17 507 678	18 900 380	1 909 081	2 031 290	1 797 626	1 822 946	1 574 558

L'ENERGIE ELECTRIQUE - NOVEMBRE 1995

MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MW.H								
ONTARIO								
								Production des services
3 609 615	3 215 294	2 739 298	2 613 776	2 287 566	2 805 629	3 364 278	3 107 434	Hydraulique 1
863 320	1 599 676	1 578 493	2 023 724	758 084	610 489	1 217 138	780 545	Vapeur-classique 2
6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 043 382	6 978 126	7 342 946	Vapeur-nucléaire 3
968	1 549	825	980	1 345	2 716	2 856	-	Combustion interne 4
186 723	173 621	168 661	186 676	182 451	183 342	184 625	137 877	Turbines à combustion 5
10 740 046	11 790 919	12 350 965	13 039 734	10 680 788	10 645 558	11 747 023	11 368 802	Total 6
								Production industriel
114 669	119 766	109 469	94 282	83 142	104 162	111 220	137 720	Hydraulique 7
122 237	133 680	135 857	147 100	112 484	123 153	137 341	127 035	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
42 451	36 304	41 076	40 534	26 263	17 629	45 824	44 357	Turbines à combustion 10
279 357	289 750	286 402	281 916	221 889	244 944	294 385	309 112	Total 11
								Production totale
3 724 284	3 335 060	2 848 767	2 708 058	2 370 708	2 909 791	3 475 498	3 245 154	Hydraulique 12
985 557	1 733 356	1 714 350	2 176 824	870 568	733 642	1 354 479	907 580	Vapeur-classique 13
6 079 420	6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 043 382	6 978 126	7 342 946	Vapeur-nucléaire 14
968	1 549	825	980	1 345	2 716	2 856	-	Combustion interne 15
229 174	209 925	209 737	227 210	208 714	200 971	230 449	182 234	Turbines à combustion 16
11 019 403	12 080 669	12 637 367	13 381 650	10 902 677	10 890 502	12 041 408	11 677 914	Total 17
								Réceptions
179 987	247 689	188 915	175 834	205 335	208 453	158 018	146 666	Autres provinces 18
1 612	11 690	18 504	41 376	9 308	9 250	18 390	12 474	États-Unis -achats 19
91 414	57 510	49 992	57 184	82 783	185 177	213 675	126 493	-autres 20
93 026	69 200	68 496	98 560	92 091	194 427	232 065	138 967	-total 21
								Livraisons
75 274	76 871	73 933	60 968	73 888	49 480	57 249	77 361	Autres prov.-souscrit 22
75 274	76 871	73 933	60 968	73 888	49 480	57 249	77 361	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
33 575	28 300	26 250	25 177	31 122	30 664	15 452	21 905	Aux
758 965	1 144 032	1 145 028	1 474 378	760 406	368 193	403 401	628 511	États-Unis -souscrit 25
42 119	12 172	-4 378	13 371	54 886	150 479	147 103	67 463	-non-souscrit 26
834 659	1 184 504	1 166 900	1 512 926	846 414	549 336	565 962	717 879	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
909 933	1 261 375	1 240 833	1 573 894	920 302	598 816	623 211	795 240	Livraisons totales 29
10 382 483	11 136 183	11 653 945	12 082 150	10 279 801	10 694 566	11 808 280	11 168 307	Total disponible 30
MANITOBA								
								Production des services
2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 559 207	2 480 508	2 494 018	Hydraulique 1
4 523	- 895	- 927	2 469	300	-1 168	319	10 197	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 451	2 151	2 076	2 293	2 209	2 688	3 083	2 709	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
2 396 270	2 243 717	2 097 719	2 380 758	2 389 322	2 560 727	2 483 910	2 506 924	Total 6
								Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
5 140	3 800	4 580	4 960	4 700	3 870	6 820	6 170	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
5 140	3 800	4 580	4 960	4 700	3 870	6 820	6 170	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
2 389 296	2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 559 207	2 480 508	2 494 018	Hydraulique 12
9 663	2 905	3 653	7 429	5 000	2 702	7 139	16 367	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 451	2 151	2 076	2 293	2 209	2 688	3 083	2 709	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
2 401 410	2 247 517	2 102 299	2 385 718	2 394 022	2 564 597	2 490 730	2 513 094	Total 17
								Réceptions
84 888	81 792	100 936	90 606	87 447	99 262	103 380	88 150	Autres provinces 18
1 240	15 261	12 449	9 182	-	-	7 602	14 031	États-Unis -achats 19
- 788	-7 658	-3 629	3 120	910	180	-3 884	-13 239	-autres 20
452	7 603	8 820	12 302	910	180	3 718	792	-total 21
								Livraisons
9 682	9 086	11 758	8 975	8 580	11 596	11 998	17 644	Autres prov.-souscrit 22
171 090	134 639	88 295	123 810	206 044	185 339	128 889	150 380	-non-souscrit 23
180 772	143 745	100 053	132 785	214 624	196 935	140 887	168 024	-total 24
361 788	421 273	448 916	465 688	331 464	343 860	288 564	271 232	Aux
522 879	377 799	345 485	499 516	578 062	601 857	338 266	516 460	États-Unis -souscrit 25
-7 205	-17 909	-9 030	-5 833	-3 024	4 406	-9 292	-18 855	-non-souscrit 26
877 462	781 163	785 371	959 371	906 502	950 123	617 538	768 837	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
1 058 234	924 908	885 424	1 092 156	1 121 126	1 147 058	758 425	936 861	Livraisons totales 29
1 428 516	1 412 004	1 326 631	1 396 470	1 361 253	1 516 981	1 839 403	1 665 175	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995
SASKATCHEWAN								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	3 109 237	3 809 559	3 392 520	283 283	333 086	285 380	256 209	287 373
2 Steam-conventional	10 445 500	10 575 420	11 567 774	1 122 274	1 168 269	1 054 359	1 152 558	932 794
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	230	171	559	329	11	22	18	16
5 Combustion turbine	56 157	77 286	66 949	10 792	7 139	232	15 850	14 561
6 Total	13 611 124	14 462 436	15 027 802	1 416 678	1 508 505	1 339 993	1 424 635	1 234 744
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	406 924	411 327	442 832	35 908	45 215	34 919	36 447	37 396
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	406 924	411 327	442 832	35 908	45 215	34 919	36 447	37 396
Total Generation								
12 Hydro	3 109 237	3 809 559	3 392 520	283 283	333 086	285 380	256 209	287 373
13 Steam-conventional	10 852 424	10 986 747	12 010 606	1 158 182	1 213 484	1 089 278	1 183 005	970 190
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	230	171	559	329	11	22	18	16
16 Combustion turbine	56 157	77 286	66 949	10 792	7 139	232	15 850	14 561
17 Total	14 018 048	14 873 763	15 470 634	1 452 586	1 553 720	1 374 912	1 461 082	1 272 140
Receipts								
18 Provinces	1 358 095	1 113 080	1 515 461	157 366	126 787	99 630	117 960	109 251
19 United States-purchased	74 155	26 719	78 723	4 568	400	-	4 700	2 325
20 -other	45 574	35 324	49 143	3 569	3 630	3 993	3 215	2 502
21 -total	119 729	62 043	127 866	8 137	4 030	3 993	7 915	4 827
Deliveries								
22 Provinces -firm	7 807	6 737	8 748	941	941	636	638	308
23 -non-firm	1 006 511	1 240 061	1 116 281	109 770	106 433	93 276	112 977	76 857
24 -total	1 014 318	1 246 798	1 125 029	110 711	107 374	93 912	113 615	77 165
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	21 406	104 744	21 406	-	-	-	-	-
27 -other	38 716	46 037	41 253	2 537	2 877	300	7 087	9 225
28 -total	60 122	150 781	62 659	2 537	2 877	2 191	2 270	1 721
29 Total deliveries	1 074 440	1 397 579	1 187 688	113 248	110 251	96 403	122 972	88 111
30 Total Available	14 421 432	14 651 307	15 926 273	1 504 841	1 574 286	1 382 132	1 463 985	1 298 107
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 634 046	2 040 312	1 809 443	175 397	149 179	108 713	124 471	112 277
2 Steam-conventional	40 993 719	40 631 942	45 093 410	4 099 691	4 144 827	3 657 547	3 922 454	3 580 196
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	20 120	20 138	22 214	2 094	2 259	1 960	2 128	1 750
5 Combustion turbine	780 325	863 611	871 423	90 498	83 879	73 010	83 851	75 133
6 Total	43 428 810	43 556 003	47 796 490	4 367 680	4 380 144	3 841 230	4 132 904	3 769 356
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	2 551 922	2 547 966	2 803 988	252 066	267 100	231 727	240 443	215 771
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	1 515 939	1 552 154	1 673 727	157 788	163 061	141 073	137 117	151 578
11 Total	4 067 861	4 100 120	4 477 715	409 854	430 161	372 800	377 560	367 349
Total Generation								
12 Hydro	1 634 046	2 040 312	1 809 443	175 397	149 179	108 713	124 471	112 277
13 Steam-conventional	43 545 641	43 179 908	47 897 398	4 351 757	4 411 927	3 889 274	4 162 897	3 795 967
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	20 120	20 138	22 214	2 094	2 259	1 960	2 128	1 750
16 Combustion turbine	2 296 864	2 415 765	2 545 150	248 286	246 940	214 083	220 968	226 711
17 Total	47 496 671	47 656 123	52 274 205	4 777 534	4 810 305	4 214 030	4 510 464	4 136 705
Receipts								
18 Provinces	454 240	593 437	484 062	29 822	24 019	29 027	37 014	40 127
19 United States-purchased	2 508	2 194	2 769	261	199	174	234	224
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	2 508	2 194	2 769	261	199	174	234	224
Deliveries								
22 Provinces -firm	17 656	12 859	25 992	8 336	2 542	383	460	2 507
23 -non-firm	2 349 306	1 588 344	2 560 764	211 458	215 155	180 807	185 347	110 486
24 -total	2 366 962	1 601 203	2 586 756	219 794	217 697	181 190	185 807	112 993
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	2 366 962	1 601 203	2 586 756	219 794	217 697	181 190	185 807	112 993
30 Total Available	45 586 457	46 650 551	50 174 280	4 587 823	4 616 826	4 062 041	4 361 905	4 064 063

L'ENERGIE ELECTRIQUE - NOVEMBRE 1995

MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MW.H								
SASKATCHEWAN								
Production des services								
228 421	453 331	532 739	481 586	317 854	322 442	311 138	218 057	Hydraulique 1
996 539	820 322	790 889	813 679	872 654	949 781	1 023 576	1 025 214	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
18	16	13	11	11	18	17	22	Combustion interne 4
9 710	5 410	3 457	1 984	931	2 156	15 856	12 723	Turbines à combustion 5
1 234 688	1 279 079	1 327 098	1 297 260	1 191 450	1 274 337	1 350 587	1 256 016	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
38 520	31 797	40 243	33 489	37 144	39 205	36 952	37 773	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
38 520	31 797	40 243	33 489	37 144	39 205	36 952	37 773	Total 11
Production totale								
228 421	453 331	532 739	481 586	317 854	322 442	311 138	218 057	Hydraulique 12
1 035 059	852 119	831 132	847 168	909 798	988 986	1 060 528	1 062 987	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
18	16	13	11	11	18	17	22	Combustion interne 15
9 710	5 410	3 457	1 984	931	2 156	15 856	12 723	Turbines à combustion 16
1 273 208	1 310 876	1 367 341	1 330 749	1 228 594	1 313 602	1 387 539	1 293 789	Total 17
Réceptions								
130 059	74 884	56 237	65 263	104 269	112 926	115 814	161 175	Autres provinces 18
-	319	-	-	4 550	50	14 375	800	États-Unis -achats 19
3 417	2 873	2 433	2 185	4 331	4 317	2 428	3 711	-autres 20
3 417	3 192	2 433	2 185	8 881	4 367	16 803	4 511	-total 21
Livraisons								
888	669	476	700	241	644	596	778	Autres prov.-souscrit 22
113 747	115 584	163 920	120 374	94 350	129 625	112 918	92 159	-non-souscrit 23
114 635	116 253	164 396	121 074	94 591	130 269	113 514	92 937	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
10 175	14 234	23 425	29 135	600	8 963	1 600	-	-non-souscrit 26
2 390	2 213	7 757	14 585	5 337	2 607	2 089	3 008	-autres 27
12 565	16 447	31 182	43 720	5 937	11 570	3 689	3 008	-total 28
127 200	132 700	195 578	164 794	100 528	141 839	117 203	95 945	Livraisons totales 29
1 279 484	1 286 252	1 230 433	1 233 403	1 241 216	1 289 056	1 402 953	1 363 530	Total disponible 30
ALBERTA								
Production des services								
148 682	285 487	306 103	282 678	167 399	172 125	183 198	136 031	Hydraulique 1
3 569 990	3 353 926	3 590 065	3 583 793	3 633 811	3 740 795	3 794 538	3 946 425	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 814	1 652	1 600	1 605	1 457	1 795	2 118	1 993	Combustion interne 4
76 015	74 672	64 968	67 669	73 340	85 385	105 689	83 727	Turbines à combustion 5
3 796 501	3 715 737	3 962 736	3 935 745	3 936 007	4 000 100	4 085 543	4 168 176	Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
197 782	224 159	247 332	237 496	224 014	241 783	220 359	236 839	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
143 639	133 635	141 765	145 634	104 608	130 728	159 316	160 758	Turbines à combustion 10
341 421	357 794	389 097	383 130	328 622	372 511	379 675	397 597	Total 11
Production totale								
148 682	285 487	306 103	282 678	167 399	172 125	183 198	136 031	Hydraulique 12
3 767 772	3 578 085	3 837 397	3 821 289	3 917 825	3 982 578	4 014 897	4 183 264	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 814	1 652	1 600	1 605	1 457	1 795	2 118	1 993	Combustion interne 15
219 654	208 307	206 733	213 303	177 948	216 113	265 005	244 485	Turbines à combustion 16
4 137 922	4 073 531	4 351 833	4 318 875	4 264 629	4 372 611	4 465 218	4 565 773	Total 17
Réceptions								
78 824	70 683	93 300	58 311	29 304	71 667	61 161	22 687	Autres provinces 18
202	27	222	225	212	234	241	240	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
202	27	222	225	212	234	241	240	-total 21
Livraisons								
2 217	1 391	68	368	125	154	2 644	4 941	Autres prov.-souscrit 22
88 563	60 525	180 967	148 431	189 804	116 209	112 050	257 738	-non-souscrit 23
90 780	61 916	181 035	148 799	189 929	116 363	114 694	262 679	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
90 780	61 916	181 035	148 799	189 929	116 363	114 694	262 679	Livraisons totales 29
4 126 168	4 082 325	4 264 320	4 228 612	4 104 216	4 328 149	4 411 926	4 326 021	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	38 664 521	33 831 367	43 292 975	4 628 454	3 901 754	2 746 934	2 841 084	2 867 191
2 Steam-conventional	3 415 003	4 465 838	3 666 210	251 201	238 615	282 398	363 557	458 593
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	52 458	50 437	58 808	6 350	6 864	5 320	4 540	4 245
5 Combustion turbine	124	- 127	28	-96	- 139	92	- 123	-2
6 Total	42 132 112	38 347 515	47 018 021	4 885 903	4 147 034	3 035 344	3 215 058	3 330 027
Industry Generation								
7 Hydro	9 810 315	10 289 236	10 686 259	875 944	908 748	859 709	999 185	950 672
8 Steam-conventional	2 478 282	2 437 381	2 630 491	212 209	234 319	221 733	263 153	230 172
9 Internal combustion	340	7 205	570	230	540	488	515	300
10 Combustion turbine	705 470	798 207	774 870	69 400	82 200	72 540	77 500	72 902
11 Total	12 994 407	13 532 029	14 152 190	1 157 783	1 225 807	1 154 470	1 340 353	1 254 046
Total Generation								
12 Hydro	48 474 836	44 120 603	53 979 234	5 504 398	4 810 502	3 606 643	3 840 269	3 817 863
13 Steam-conventional	5 893 291	6 903 219	6 356 701	463 410	472 334	504 731	632 710	688 765
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	52 798	57 642	59 378	6 580	7 404	5 808	5 055	4 545
16 Combustion turbine	705 594	798 080	774 898	69 304	82 061	72 632	77 377	72 900
17 Total	55 126 519	51 879 544	61 170 211	6 043 692	5 372 901	4 189 814	4 555 411	4 584 073
Receipts								
18 Provinces	2 350 200	1 589 280	2 561 767	211 567	215 253	180 940	185 439	110 563
19 United States-purchased	18 395	1 630 760	22 851	4 456	29 012	143 969	454 119	291 753
20 -other	4 648 027	2 916 551	5 251 169	603 142	296 326	535 987	358 110	66 235
21 -total	4 666 422	4 547 311	5 274 020	607 598	325 338	679 956	812 229	357 988
Deliveries								
22 Provinces -firm	3 477	8 344	3 679	202	452	516	682	625
23 -non-firm	284 280	346 500	303 381	19 101	19 101	26 887	28 151	31 390
24 -total	287 757	354 844	307 060	19 303	19 553	27 403	28 833	32 015
25 United States-firm	1 527 405	1 296 947	1 711 811	184 406	178 120	202 625	261 798	192 695
26 -non-firm	2 203 247	417 739	2 577 903	374 656	52 610	3 245	480	1 280
27 -other	4 368 955	1 431 337	4 943 763	574 808	65 890	- 177 025	- 160 840	43 073
28 -total	8 099 607	3 146 083	9 233 477	1 133 870	296 620	28 845	101 438	237 048
29 Total deliveries	8 387 364	3 500 927	9 540 537	1 153 173	316 173	56 248	130 271	269 063
30 Total Available	53 755 777	54 515 208	59 465 461	5 709 684	5 597 319	4 994 462	5 422 808	4 783 561
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	230 863	291 578	260 813	29 950	29 879	25 416	26 897	21 478
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	33 205	51 178	36 272	3 067	3 402	2 852	2 773	2 434
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	264 068	342 756	297 085	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	230 863	291 578	260 813	29 950	29 879	25 416	26 897	21 478
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	33 205	51 178	36 272	3 067	3 402	2 852	2 773	2 434
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	264 068	342 756	297 085	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	264 068	342 756	297 085	33 017	33 281	28 268	29 670	23 912

L'ENERGIE ELECTRIQUE - NOVEMBRE 1995

MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MW.H								
COLOMBIE-BRITANNIQUE								
Production des services								
2 444 591	2 576 301	2 789 526	3 123 858	2 991 042	3 574 537	3 974 549	4 269 573	Hydraulique 1
602 148	380 402	482 120	555 318	527 378	321 303	247 406	237 351	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
4 905	4 045	4 052	3 659	4 186	3 461	5 160	6 176	Combustion interne 4
-67	-109	34	-103	380	-70	-20	222	Turbines à combustion 5
3 051 577	2 960 639	3 275 732	3 682 732	3 522 986	3 899 231	4 227 095	4 513 322	Total 6
Production industriel								
979 848	957 800	962 904	852 772	836 156	976 831	1 004 611	927 302	Hydraulique 7
226 487	218 622	232 991	217 145	206 470	187 058	199 231	167 963	Vapeur-classique 8
157	34	64	545	2 898	1 260	404	241	Combustion interne 9
70 640	68 905	70 270	60 838	66 732	76 208	79 472	74 430	Turbines à combustion 10
1 277 132	1 245 361	1 266 229	1 131 300	1 112 256	1 241 357	1 283 718	1 169 936	Total 11
Production totale								
3 424 439	3 534 101	3 752 430	3 976 630	3 827 198	4 551 368	4 979 160	5 196 875	Hydraulique 12
828 635	599 024	715 111	772 463	733 848	508 361	446 637	405 314	Vapeur-classique 13
5 062	4 079	4 116	4 204	7 084	4 721	5 564	6 417	Vapeur-nucléaire 14
70 573	68 796	70 304	60 735	67 112	76 138	79 452	74 652	Combustion interne 15
4 328 709	4 206 000	4 541 961	4 814 032	4 635 242	5 140 588	5 510 813	5 683 258	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
88 631	60 590	181 021	148 497	189 879	116 290	112 177	257 821	Autres provinces 18
101 737	158 361	442 371	6 784	30	513	2 111	43	États-Unis -achats 19
634 304	585 642	-77 775	83 088	111 721	212 402	110 511	483 737	-autres 20
736 041	744 003	364 596	89 872	111 751	212 915	112 622	483 780	-total 21
Livraisons								
156	521	595	247	130	3 258	1 162	154	Autres prov.-souscrit 22
48 777	34 882	26 839	25 292	21 889	36 653	46 639	15 370	-non-souscrit 23
48 933	35 403	27 434	25 539	22 019	39 911	47 801	15 524	-total 24
Aux								
15 987	44 514	148 508	86 012	80 584	70 266	15 838	147 851	États-Unis -souscrit 25
3 084	3 034	3 397	112 656	115 436	44 450	78 067	293 804	-non-souscrit 26
311 137	388 974	193 033	158 326	139 562	279 961	189 306	470 938	-autres 27
330 208	436 522	344 938	356 994	335 582	394 677	283 211	912 593	-total 28
379 141	471 925	372 372	382 533	357 601	434 588	331 012	928 117	Livraisons totales 29
4 774 240	4 538 668	4 715 206	4 669 868	4 579 271	5 035 205	5 404 600	5 496 742	Total disponible 30
YUKON								
Production des services								
21 146	19 088	19 378	25 911	30 654	32 651	39 080	24 679	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 438	2 598	2 705	4 479	4 979	6 809	15 709	3 438	Combustion interne 4
23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	54 789	28 117	Turbines à combustion 5
								Total 6
Production industriel								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
21 146	19 088	19 378	25 911	30 654	32 651	39 080	24 679	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 438	2 598	2 705	4 479	4 979	6 809	15 709	3 438	Combustion interne 15
23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	54 789	28 117	Turbines à combustion 16
								Total 17
Réceptions								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
Aux								
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
23 584	21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	54 789	28 117	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - NOVEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	DEC. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995
NORTHWEST TERRITORIES								
MWH								
Utility Generation								
1 Hydro	166 013	153 663	182 879	16 866	17 998	16 123	18 209	15 182
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	264 622	285 738	292 265	27 643	28 167	25 947	28 545	23 064
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	430 635	439 401	475 144	44 509	46 165	42 070	46 754	38 246
Industry Generation								
7 Hydro	20 849	27 124	22 442	1 593	1 534	1 485	1 841	1 659
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	84 633	89 756	93 453	8 820	8 452	8 589	9 156	7 886
11 Total	105 482	116 880	115 895	10 413	9 986	10 074	10 997	9 545
Total Generation								
12 Hydro	186 862	180 787	205 321	18 459	19 532	17 608	20 050	16 841
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	264 622	285 738	292 265	27 643	28 167	25 947	28 545	23 064
16 Combustion turbine	84 633	89 756	93 453	8 820	8 452	8 589	9 156	7 886
17 Total	536 117	556 281	591 039	54 922	56 151	52 144	57 751	47 791
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	536 117	556 281	591 039	54 922	56 151	52 144	57 751	47 791

L'ENERGIE ELECTRIQUE - NOVEMBRE 1995

MAY 1995	JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MAI 1995	JUIN 1995	JUI. 1995	AOÛT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	NOV. 1994	
MW.H								
								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
15 343	11 435	8 805	9 946	9 500	14 355	16 767	15 236	Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
22 981	23 995	25 524	25 637	24 683	26 648	30 547	29 131	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
38 324	35 430	34 329	35 583	34 183	41 003	47 314	44 367	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
1 723	2 114	2 056	3 072	4 200	4 011	3 429	106	Production industriel
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
9 009	6 615	7 770	7 697	7 697	8 327	8 558	8 001	Combustion interne 9
10 732	8 729	9 826	10 769	11 897	12 338	11 987	8 107	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
17 066	13 549	10 861	13 018	13 700	18 366	20 196	15 342	Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
22 981	23 995	25 524	25 637	24 683	26 648	30 547	29 131	Vapeur-nucléaire 14
9 009	6 615	7 770	7 697	7 697	8 327	8 558	8 001	Combustion interne 15
49 056	44 159	44 155	46 352	46 080	53 341	59 301	52 474	Turbines à combustion 16
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 17
-	-	-	-	-	-	-	-	Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
-	-	-	-	-	-	-	-	Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
49 056	44 159	44 155	46 352	46 080	53 341	59 301	52 474	Total disponible 30

Pick a topic... any topic

The **1994 Statistics Canada Catalogue** is your guide to the most complete collection of facts and figures on Canada's changing business, social and economic environment. No matter what you need to know, the **Catalogue** will point you in the right direction.

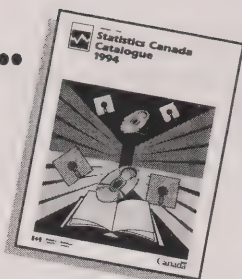
From the most popular topics of the day – like employment, income, trade, and education – to specific research studies – like mineral products shipped from Canadian ports and criminal victimization in urban areas – you'll find it all here.

... the 1994 Statistics Canada Catalogue will help you get your bearings...

The **Catalogue** puts all this information at your fingertips. With the expanded index, you can search by subject, author or title – even periodical articles are indexed. There's also a separate index for all our electronic products.

The **Catalogue** has everything you need to access all Statistics Canada's products:

- descriptions of over 25 new titles, plus succinct abstracts of the over 650 titles and 7 map series already produced;
- a complete guide to finding and using statistics;
- electronic products in a variety of media, and



advice on getting expert assistance on electronic products and on-line searches;

- tabs to each section -- so you can immediately flip to the information you need.

... time and time again

To make sure that the **Catalogue** stands up to frequent use, we used a specially coated cover to prevent broken spines, tattered edges and dog-eared corners.

Order today – you'll be lost without it.

1994 Statistics Canada Catalogue

Only \$15 (plus GST and applicable PST) in Canada (US\$18 in the U.S. and US\$21 in other countries). Quote Cat. no. 11-2040XPE.

Write to:

Statistics Canada
Operations and Integration
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6

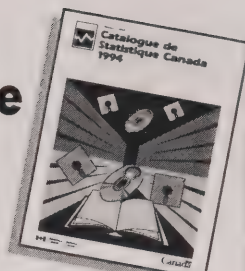
Fax: (613) 951-1584

Call toll-free: 1-800-267-6677

Via Internet: order@statcan.ca

Or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Choisissez un sujet... n'importe lequel



Le **Catalogue de Statistique Canada 1994** est votre guide pour la collection la plus complète de faits et de chiffres dans les domaines, en constante évolution, du commerce, de la société et de l'économie du Canada. Peu importe ce que vous voulez savoir, le **Catalogue** vous mettra sur la bonne piste.

Des sujets actuels les plus populaires – comme l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation – à des études de recherche spécialisées – comme les produits minéraux expédiés des ports canadiens et la victimisation dans les régions urbaines – vous trouverez tout dans ce document.

Le Catalogue de Statistique Canada 1994 vous aidera à vous orienter...

Le **Catalogue** vous met tous ces renseignements sous la main. L'index augmenté vous permet de chercher par sujet, auteur ou titre – les articles de périodiques sont même indexés. On a aussi ajouté un index séparé pour tous nos produits électroniques.

Le **Catalogue** a tout ce qu'il vous faut pour vous procurer les produits de Statistique Canada :

- descriptions de plus de 25 nouveaux titres et courts résumés des 650 titres et plus et des 7 séries de cartes déjà disponibles;
- guide complet pour obtenir et utiliser les données statistiques;
- produits électroniques sur supports divers et conseils sur l'obtention d'aide d'experts pour

les produits électroniques et les recherches en direct;

- système d'onglets pour chaque section - pour que vous puissiez immédiatement repérer les renseignements qui vous intéressent.

...maintes et maintes fois

Pour garantir que le **Catalogue** puisse résister à une utilisation fréquente, nous avons utilisé une couverture avec un revêtement spécial conçue pour éviter les dos cassés, les bords abîmés et les coins de page pliés.

Commandez aujourd'hui – vous ne pourrez plus vous en passer.

Catalogue de Statistique Canada 1994

Seulement 15 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) au Canada (18 \$ US aux États-Unis et 21 \$ US dans les autres pays). Indiquez le n° au catalogue : 11-2040XPE.

Écrivez à :

Statistique Canada
Opérations et intégration
Direction de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

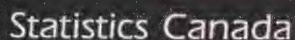
Télécopieur : (613) 951-1584

Appels sans frais : 1-800-267-6677

Via l'Internet : order@statcan.ca

Ou contactez le Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche (voir la liste figurant dans la présente publication).





METHOD OF PAYMENT:

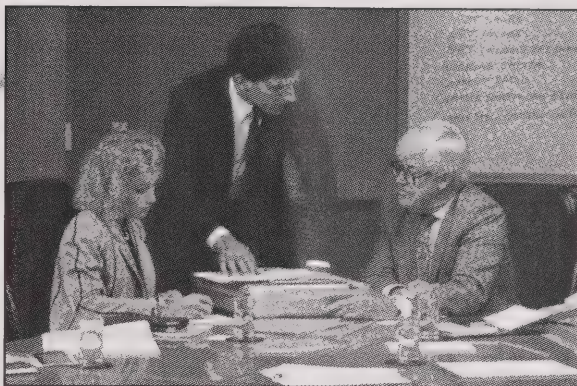


Authorized Signature

Please ensure that all information is completed.

Hire our team of researchers for \$56 a year

Notre équipe de chercheurs est à votre service pour 56 \$ par année



Subscribing to *Perspectives on Labour and Income* is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But *Perspectives* is more than just facts and figures.

It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple, clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive *The Labour Market Review*, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to *Perspectives* to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find *Perspectives* indispensable. **GUARANTEED.** If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a **FULL REFUND** on all outstanding issues. Order your subscription to *Perspectives* today (Cat. No. 75-0010XPE).

ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST and applicable PST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries. Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584. Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca

S'abonner à *L'emploi et le revenu en perspective*, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les

tendances actuelles du marché du travail et des revenus.

Notre équipe de spécialistes met à votre disposition des données récentes sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez :

- des articles de fond sur l'emploi et le revenu
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu
- un aperçu de la recherche en cours
- de l'information sur les nouvelles enquêtes

En prime, vous recevrez le *Bilan du marché du travail* deux fois l'an. Vous disposerez ainsi d'une analyse à jour de la situation du marché du travail pour les six derniers mois ou la dernière année.

Tout cela pour 56 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent *Perspective* pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que *L'emploi et le revenu en perspective* deviendra pour vous un outil indispensable. **C'EST GARANTI.** Si vous n'êtes pas satisfait après avoir lu le premier numéro, nous vous **REMBOURSERONS** le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à *Perspective* (n° 75-0010XPF au cat.) dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 56 \$ seulement (plus 3,92 \$ de TPS et la TVP en vigueur en sus), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 68 \$ US aux États-Unis et de 80 \$ US dans les autres pays. Faites parvenir votre commande par télécopieur (VISA ou MasterCard) au (613) 951-1584, par téléphone (sans frais) au 1-800-267-6677, par courrier à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. (Voir la liste dans la présente publication). Via l'Internet: order@statcan.ca

Canada: A Portrait

A Memorable Journey Through Canada

A book to captivate everyone, **Canada: A Portrait** is a compelling record in words and pictures of the excitement and diversity of present-day Canada. This all-new edition of Statistics Canada's proven bestseller features a striking full-colour dustjacket reproduction of *Sweetgrass*, the rich impressionistic painting by Canadian artist Frank Mayrs. Once you open its appealing cover, you will discover that **Canada: A Portrait** not only delights the eye, it stimulates the imagination. Each page is brimming with lively and intriguing facts, bringing to life the personality and charisma of Canada in a clear, easy-to-read and entertaining narrative.

From the important to the whimsical...

Canada: A Portrait presents you with the perfect opportunity to explore Canada at your leisure with just the turn of a page. Investigate the diverse regions of Canada from Mount Logan in the Yukon to the St. John River in New Brunswick. Delve into the heartbeat of Canada's society: Who are we? Where do we live? What do we believe in? See how the economy is evolving and what makes it tick. Learn about the activities enjoyed by today's Canadians, such as opera and hockey and home computers. **Canada: A Portrait** offers a complete examination of this unique country and reflects many interesting perspectives.

The Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy and Canada in the World

Six chapters provide a guided tour of both the physical and the human landscape of Canada. Each chapter is enriched with personal insights on "being Canadian," shared with you by such eminent people as Myriam Bédard, Gerhard Herzberg and Joe Schlesinger and is adorned with a gallery of imaginative pictorial images.

Share the **Canada: A Portrait** experience with your family, friends and colleagues

Its charming format, rich design, intriguing content and attractive price make this a keepsake volume, ideal both to give and to receive.

Canada: A Portrait is available for only \$39.95 in Canada (plus GST, applicable PST and shipping and handling), US \$51.95 in the United States and US \$59.95 in other countries. To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. Call toll-free: 1-800-700-1033 and use your Visa and MasterCard or fax your order to (613) 951-1584.



Un portrait du Canada

Un voyage mémorable à travers le Canada

Un portrait du Canada captivera tout le monde. C'est un recueil irrésistible, en mots et en images, de tout ce qui fait le dynamisme et la diversité du Canada d'aujourd'hui. Cette nouvelle édition de l'indiscutable best-seller de Statistique Canada offre, sur la jaquette, un magnifique paysage impressionniste, intitulé *Sweetgrass*, de l'artiste canadien Frank Mayrs. Dès la première page, vous serez fasciné par la beauté des images et du texte et vous laisserez vagabonder votre imagination. Chaque page regorge de faits vivants et intrigants donnant vie au caractère et au magnétisme du Canada dans une langue claire, simple et prenante.

De l'important au fantaisiste...

Un portrait du Canada vous permet de visiter le pays durant vos moments libres simplement en tournant les pages. Du mont Logan (Yukon) à la rivière Saint-Jean (Nouveau-Brunswick), tâtez le poulx des différentes régions du Canada. Fouillez au cœur même de la société canadienne : Qui sommes-nous? Où vivons-nous? Quelles sont nos croyances? Voyez comment l'économie évolue et pourquoi elle tourne. Découvrez les activités préférées des Canadiens d'aujourd'hui : de l'opéra au hockey jusqu'à l'ordinateur familial. **Un portrait du Canada** offre un examen complet de ce pays unique reflétant des perspectives intéressantes.

Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde

Un tour guidé du paysage physique et humain du Canada vous est offert en six chapitres, chacun est parsemé d'œuvres pleines d'imagination et est enrichi d'un message personnel sur le fait «d'être Canadien». Ces messages sont partagés par d'éminents Canadiens tels que Myriam Bédard, Gerhard Herzberg et Joe Schlesinger.

Partagez cette expérience avec votre famille, vos amis et vos collègues

Son format attrayant, son design riche, son contenu intrigant et son prix alléchant font de **Un portrait du Canada** un cadeau idéal à donner ou à recevoir.

Un portrait du Canada est en vente à seulement 39,95 \$ au Canada (TPS, TVQ et frais de port et de manutention applicables en sus), 51,95 \$ US aux États-Unis et 59,95 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près (la liste figure dans la présente publication). Ou encore, téléphonez sans frais au 1-800-700-1033 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584.



Catalogue no. 57-001-XPB

Electric power statistics

December 1995

N° 57-001-XPB au catalogue

Statistiques de l'énergie électrique

Décembre 1995

Government
Publications



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 Telephone:
(1-613-951-9823) or to the Statistics Canada
reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided for all users who **reside outside the local dialing area** of any of the Regional Reference Centres.

National Enquiries Line	1-800-263-1136
National Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
National Toll-free Order-only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit Card Only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'énergie,
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 téléphone:
(1-613-951-9823) ou au centre de consultation de
Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous **les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des Centres régionaux de consultation.

Service national de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Service national du numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Electric Power Statistics

December 1995

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

Statistiques de l'énergie électrique

Décembre 1995

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission
from Licence Services, Marketing Division,
Statistics Canada, Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6.

March 1996

Price: Canada: \$11.00 per issue,
\$110.00 annually

United States: US\$14.00 per issue,
US\$132.00 annually

Other Countries: US\$16.00 per issue,
US\$154.00 annually

Catalogue 57-001-XPB, Vol. 63, No. 12

Frequency: Monthly

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique, méca-
nique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvrement
sans l'autorisation écrite préalable des
Services de concession des droits de licence,
Division du marketing, Statistique Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1996

Prix : Canada : 11 \$ l'exemplaire,
110 \$ par année

États-Unis : 14 \$ US l'exemplaire,
132 \$ US par année

Autres pays : 16 \$ US l'exemplaire,
154 \$ US par année

Catalogue 57-001-XPB, vol. 63, no. 12

Périodicité: Mensuelle

ISSN 0380-0229

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada
repose sur un partenariat bien établi entre
Statistique Canada et la population, les entreprises,
les administrations canadiennes et les autres
organismes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des
statistiques précises et actuelles.

Symbols

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Metric measures

TW.h. (terawatt hour) = Watt hour $\times 10^{12}$

GW.h. (gigawatt hour) = Watt hour $\times 10^9$

MW.h. (megawatt hour) = Watt hour $\times 10^6$

KW.h. (kilowatt hour) = Watt hour $\times 10^3$

Acknowledgements

This publication was prepared under the direction of:

- George Andrusiak, Director, Industry Division
- Robert Lussier, Assistant Director, Industry Division
- Ron Rasia, Chief, Energy Section
- Dave Madsen, Unit Head, Energy Section (613) 951-3565

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Mesures métriques

TW.h (terawatt heure) = Watt heure $\times 10^{12}$

GW.h (gigawatt heure) = Watt heure $\times 10^9$

MW.h (megawatt heure) = Watt heure $\times 10^6$

KW.h (kilowatt heure) = Watt heure $\times 10^3$

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- George Andrusiak, directeur, Division de l'industrie
- Robert Lussier, directeur-adjoint, Division de l'industrie
- Ron Rasia, chef, Section de l'énergie
- Dave Madsen, chef d'unité, Section de l'énergie (613) 951-3565

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences» - «Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Catalogue

Monthly Publications

Crude Petroleum and Natural Gas Production	26-006-XPB
Coal and Coke Statistics	45-002-XPB
Refined Petroleum Products	45-004-XPB
Oil Pipeline Transport	55-001-XPB
Gas Utilities	55-002-XPB

Publications mensuelles

Production de pétrole brut et de gaz naturel
Statistiques du charbon et du coke
Produits pétroliers raffinés
Transport de pétrole par pipeline
Service de gaz

Quarterly Publication

Quarterly Report on Energy Supply - Demand in Canada	57-003-XPB
--	------------

Publication trimestrielle

Bulletin trimestriel - disponibilité et écoulement de l'énergie au Canada

Annual Publications

Coal Mines	26-206-XPB
Crude Petroleum and Natural Gas Industry	26-213-XPB
Oil Pipeline Transport	55-201-XPB
Electric Power Statistics, Annual Statistics	57-202-XPB
Electric Power Statistics, Capability and Load	57-204-XPB
Gas Utilities, Transport and Distribution Systems	57-205-XPB
Electric Power Statistics, Generating Stations	57-206-XPB

Publications annuelles

Mines de charbon
L'industrie de pétrole brut et de gaz naturel
Transport de pétrole par pipeline
Statistiques de l'énergie électrique, Statistiques annuelles
Statistiques de l'énergie électrique, Puissance maximale et la charge des réseaux
Services de gaz (Réseaux de transport et de distribution)
Statistiques de l'énergie électrique, Centrales

Electric Power Statistics

December 1995

Highlights

- Net generation of electric energy in Canada in December 1995 increased to 51 578 gigawatt hours (GW.h), up 3.0% from December 1994. Exports decreased 35.3% to 2 819 GW.h, and imports decreased from 1 092 GW.h, to 584 GW.h.

- Year-to-date figures show net generation at 534 868 GW.h, up 0.2% over the previous year's period. Exports, at 43 321 GW.h, were down 15.1% and imports, at 7 428 GW.h, were down 10.3%.

Data quality and methodology

Data presented in this publication on the supply of electric energy are compiled from a monthly survey of approximately 100 major producers of electricity. These respondents represent a portion of the establishments reporting to the annual surveys of electricity producers, but this portion accounts for 99% of generation and all imports, exports and inter-provincial movements of electric energy. Excluded from the survey, in the interest of response burden are small producers (usually less than 20 000 MW.h/year) and certain isolated, i.e., off grid, stations.

Response rate is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced.

The annual questionnaires noted above request detailed information on the supply and disposal of electric energy as well as technical, financial and employment information.

Énergie électrique

Décembre 1995

Faits saillants

- La production nette d'énergie électrique au Canada en décembre 1995 a augmenté à 51 578 gigawattheures (GW.h), une augmentation de 3,0% comparativement à décembre 1994. Les exportations ont diminué de 35,3%, pour atteindre 2 819 GW.h, alors que les importations sont passées de 1 092 GW.h à 584 GW.h.

- Les données cumulatives pour les douze premiers mois de 1995 montrent une production nette de 534 868 GW.h, soit une augmentation de 0,2% en regard de la période correspondante de 1994. Au cours de la même période, les exportations ont enregistré une diminution de 15,1% pour s'inscrire à 43 321 GW.h et les importations ont diminué de 10,3% pour se chiffrer à 7 428 GW.h.

Qualité des données et méthodologie

Les données présentées dans cette publication sur les disponibilités en énergie électrique ont été établies à partir des résultats d'une enquête mensuelle effectuée auprès d'une centaine de gros producteurs d'électricité. Ceux-ci représentent une portion des établissements qui participent aux enquêtes annuelles auprès des producteurs d'électricité, mais cette portion intervient pour 99% de la production et de l'ensemble des importations, exportations et mouvements interprovinciaux d'énergie électrique. Sont exclus de l'enquête, afin de réduire le fardeau de la réponse, les petits producteurs (normalement moins de 20 000 MW.h/an) et certaines usines isolées, c'est-à-dire hors grille.

Le taux de réponse est de 100%, et par conséquent il n'est pas nécessaire de faire des estimations et il n'existe aucune distorsion résultant de la non-réponse.

Le questionnaire de l'enquête annuelle mentionnée ci-haut permet d'obtenir des informations détaillées sur l'énergie électrique du point de vue de la disponibilité et de l'écoulement, des informations techniques et financières ainsi que des précisions concernant les effectifs.

ELECTRIC ENERGY - DECEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995
CANADA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	292 825 294	299 270 493	292 825 294	29 862 781	26 903 314	26 688 203	24 990 213	23 616 547
2 Steam-conventional	92 904 508	96 035 148	92 904 508	9 251 781	9 147 754	8 206 104	7 675 835	7 250 455
3 Steam-nuclear	101 730 068	92 305 784	101 730 068	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812
4 Internal combustion	776 746	824 224	776 746	79 193	73 811	73 351	63 463	61 309
5 Combustion turbine	2 442 295	3 301 100	2 442 295	281 913	251 967	292 732	275 657	271 357
6 Total	490 678 911	491 736 749	490 678 911	47 761 057	44 107 667	43 969 566	39 924 656	37 268 480
Industry Generation								
7 Hydro	31 861 621	31 419 311	31 861 621	2 724 139	2 592 689	2 891 644	2 728 198	2 588 478
8 Steam-conventional	8 482 886	8 534 762	8 482 886	798 151	719 562	782 706	724 338	671 612
9 Internal combustion	570	7 417	570	540	488	515	300	157
10 Combustion turbine	2 994 722	3 170 904	2 994 722	301 290	265 701	270 709	277 208	265 739
11 Total	43 339 799	43 132 394	43 339 799	3 824 120	3 578 440	3 945 574	3 730 044	3 525 986
Total Generation								
12 Hydro	324 686 915	330 689 804	324 686 915	32 586 920	29 496 003	29 579 847	27 718 411	26 205 025
13 Steam-conventional	101 387 394	104 569 910	101 387 394	10 049 932	9 867 316	8 988 810	8 400 173	7 922 067
14 Steam-nuclear	101 730 068	92 305 784	101 730 068	8 285 389	7 730 821	8 709 176	6 919 488	6 068 812
15 Internal combustion	777 316	831 641	777 316	79 733	74 299	73 866	63 763	61 466
16 Combustion turbine	5 437 017	6 472 004	5 437 017	583 203	517 668	563 441	552 865	537 096
17 Total	534 018 710	534 869 143	534 018 710	51 585 177	47 686 107	47 915 140	43 654 700	40 794 466
Receipts								
18 Provinces
19 United States-purchased	941 114	2 406 689	941 114	89 281	207 371	498 449	307 743	136 328
20 -other	7 338 530	5 021 155	7 338 530	783 957	638 709	483 330	186 402	744 632
21 -total	8 279 644	7 427 844	8 279 644	873 238	846 080	981 779	494 145	880 960
Deliveries								
22 Provinces -firm
23 -non-firm
24 -total
25 United States-firm	17 791 189	16 682 392	17 791 189	1 190 671	1 052 418	1 255 685	1 547 992	1 449 347
26 -non-firm	27 209 736	23 882 171	27 209 736	2 130 756	2 410 582	2 708 079	2 088 126	2 083 675
27 -other	6 010 619	2 756 084	6 010 619	109 219	-68 924	-116 864	121 830	364 546
28 -total	51 011 544	43 320 647	51 011 544	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568
29 Total deliveries	51 011 544	43 320 647	51 011 544	3 430 646	3 394 076	3 846 900	3 757 948	3 897 568
30 Total Available	491 286 810	498 976 340	491 286 810	49 027 769	45 138 111	45 050 019	40 390 897	37 777 888
NEWFOUNDLAND								
Utility Generation								
1 Hydro	37 020 236	35 771 890	37 020 236	4 246 704	3 769 714	3 154 199	2 949 617	3 010 837
2 Steam-conventional	801 328	1 553 676	801 328	257 604	244 636	269 595	147 489	89 642
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	68 839	74 300	68 839	7 100	7 215	6 621	6 695	6 785
5 Combustion turbine	-3 679	-2 582	-3 679	-272	-57	-704	-393	-161
6 Total	37 886 724	37 397 284	37 886 724	4 511 136	4 021 508	3 429 711	3 103 408	3 107 103
Industry Generation								
7 Hydro	518 314	505 108	518 314	44 324	41 404	46 878	39 919	40 381
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	518 314	505 108	518 314	44 324	41 404	46 878	39 919	40 381
Total Generation								
12 Hydro	37 538 550	36 276 998	37 538 550	4 291 028	3 811 118	3 201 077	2 989 536	3 051 218
13 Steam-conventional	801 328	1 553 676	801 328	257 604	244 636	269 595	147 489	89 642
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	68 839	74 300	68 839	7 100	7 215	6 621	6 695	6 785
16 Combustion turbine	-3 679	-2 582	-3 679	-272	-57	-704	-393	-161
17 Total	38 405 038	37 902 392	38 405 038	4 555 460	4 062 312	3 476 589	3 143 327	3 147 484
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	27 446 444	26 720 955	27 446 444	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	27 446 444	26 720 955	27 446 444	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	27 446 444	26 720 955	27 446 444	3 383 069	2 987 076	2 389 476	2 204 387	2 263 743
30 Total Available	10 958 594	11 181 437	10 958 594	1 172 391	1 078 836	1 087 113	938 940	883 741

L'ENERGIE ELECTRIQUE - DECEMBRE 1995

JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
MW.H								
								CANADA
								Production des services
21 353 356	21 905 755	22 385 619	20 774 899	23 129 105	26 714 705	30 339 396	29 146 823	Hydraulique 1
7 336 834	7 737 539	8 300 409	7 168 749	7 044 351	7 767 184	9 148 093	8 621 284	Vapeur-classique 2
7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	7 511 986	7 402 203	7 736 191	8 290 320	Vapeur-nucléaire 3
58 350	58 128	59 925	58 997	64 408	84 138	89 151	77 100	Combustion interne 4
253 337	236 222	257 820	257 061	270 282	304 346	348 406	252 816	Turbines à combustion 5
36 727 198	38 262 611	39 732 934	36 028 635	38 020 132	42 272 576	47 661 237	46 388 343	Total 6
								Production industrielle
2 656 587	2 550 262	2 423 147	2 328 378	2 243 411	2 760 609	2 931 769	2 668 007	Hydraulique 7
682 449	736 813	717 677	654 529	669 189	690 008	687 728	744 937	Vapeur-classique 8
34	64	545	2 898	1 260	404	212	930	Combustion interne 9
245 459	260 881	254 703	205 300	232 892	293 170	297 852	281 658	Turbines à combustion 10
3 584 529	3 548 020	3 396 072	3 191 105	3 146 752	3 744 191	3 917 561	3 694 832	Total 11
								Production totale
24 616 543	24 456 017	24 808 766	23 103 277	25 372 516	29 475 314	33 271 165	31 814 830	Hydraulique 12
8 019 283	8 474 412	9 018 086	7 823 278	7 713 540	8 457 192	9 835 821	9 366 221	Vapeur-classique 13
7 118 721	8 324 907	8 729 161	7 768 929	7 511 986	7 402 203	7 736 191	8 290 320	Vapeur-nucléaire 14
58 384	58 192	60 470	61 895	65 668	84 542	89 363	77 330	Combustion interne 15
498 796	497 103	512 523	462 361	503 174	597 516	646 258	534 474	Turbines à combustion 16
40 311 727	41 810 631	43 129 006	39 213 740	41 166 884	46 016 767	51 578 798	50 083 175	Total 17
								Réceptions
...	Autres provinces 18
234 132	517 655	95 183	38 359	42 178	74 256	165 754	180 658	États-Unis -achats 19
640 699	-6 003	149 228	208 690	415 974	357 440	418 097	911 598	-autres 20
874 831	511 652	244 411	247 049	458 152	431 696	583 851	1 092 256	-total 21
								Livraisons
...	Autres prov.-souscrit 22
...	-non-souscrit 23
...	-total 24
								Aux
1 573 079	1 887 072	1 817 622	1 248 171	1 303 691	1 126 411	1 230 233	1 169 639	États-Unis -souscrit 25
2 153 904	2 174 244	2 642 017	1 827 747	1 402 006	1 155 763	1 099 272	2 500 590	-non-souscrit 26
413 679	196 342	209 267	216 737	470 382	350 284	489 586	686 502	-autres 27
4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	3 176 079	2 632 458	2 819 091	4 356 731	-total 28
4 146 662	4 257 658	4 668 906	3 292 655	3 176 079	2 632 458	2 819 091	4 356 731	Livraisons totales 29
37 039 896	38 064 628	38 704 511	36 174 134	38 448 957	43 816 005	49 343 588	46 818 700	Total disponible 30
								TERRE-NEUVE
								Production des services
2 812 441	2 633 466	2 430 766	2 329 510	2 245 945	2 320 082	3 868 609	4 136 663	Hydraulique 1
50 679	1 289	1 044	65 686	98 476	151 388	176 148	195 781	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
5 586	5 548	5 471	4 917	5 228	6 504	6 630	6 409	Combustion interne 4
- 165	-40	-5	98	- 265	- 354	- 264	1 416	Turbines à combustion 5
2 868 541	2 640 263	2 437 276	2 400 211	2 349 384	2 477 620	4 051 123	4 340 269	Total 6
								Production industrielle
39 182	42 804	42 932	38 545	45 340	43 053	40 346	43 883	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
39 182	42 804	42 932	38 545	45 340	43 053	40 346	43 883	Total 11
								Production totale
2 851 623	2 676 270	2 473 698	2 368 055	2 291 285	2 363 135	3 908 955	4 180 546	Hydraulique 12
50 679	1 289	1 044	65 686	98 476	151 388	176 148	195 781	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
5 586	5 548	5 471	4 917	5 228	6 504	6 630	6 409	Combustion interne 15
- 165	-40	-5	98	- 265	- 354	- 264	1 416	Turbines à combustion 16
2 907 723	2 683 067	2 480 208	2 438 756	2 394 724	2 520 673	4 091 469	4 384 152	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	1 548 857	2 951 023	3 276 990	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	1 548 857	2 951 023	3 276 990	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
2 127 829	1 923 121	1 743 301	1 685 545	1 513 528	1 548 857	2 951 023	3 276 990	Livraisons totales 29
779 894	759 946	736 907	753 211	881 196	971 816	1 140 446	1 107 162	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - DECEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995
PRINCE EDWARD ISLAND								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Steam-conventional	35 218	13 437	35 218	2 250	3 733	- 403	- 204	- 325
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 647	2 653	4 647	155	645	22	-5	35
6 Total	39 865	16 090	39 865	2 405	4 378	- 381	- 209	- 290
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Steam-conventional	35 218	13 437	35 218	2 250	3 733	- 403	- 204	- 325
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 647	2 653	4 647	155	645	22	-5	35
17 Total	39 865	16 090	39 865	2 405	4 378	- 381	- 209	- 290
Receipts								
18 Provinces	776 059	815 285	776 059	71 172	57 182	71 848	64 726	66 146
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	815 924	831 375	815 924	73 577	61 560	71 467	64 517	65 856
NOVA SCOTIA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 009 638	883 050	1 009 638	120 546	111 049	112 042	77 718	80 775
2 Steam-conventional	8 361 409	8 288 011	8 361 409	775 058	721 198	731 456	677 039	593 545
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Combustion turbine	4 061	4 526	4 061	- 147	1 521	-76	165	69
6 Total	9 375 108	9 175 587	9 375 108	895 457	833 768	843 422	754 982	674 389
Industry Generation								
7 Hydro	37 936	33 851	37 936	3 064	2 755	3 126	2 986	3 118
8 Steam-conventional	347 272	341 500	347 272	34 814	27 637	26 691	28 808	26 635
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	385 208	375 351	385 208	37 878	30 392	29 817	31 794	29 753
Total Generation								
12 Hydro	1 047 574	916 901	1 047 574	123 610	113 804	115 168	80 704	83 893
13 Steam-conventional	8 708 681	8 629 511	8 708 681	809 872	748 835	758 147	705 907	620 180
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Combustion turbine	4 061	4 526	4 061	- 147	1 521	-76	165	69
17 Total	9 760 316	9 550 938	9 760 316	933 335	864 160	873 239	786 776	704 142
Receipts								
18 Provinces	259 630	527 660	259 630	58 745	48 685	75 326	50 602	51 845
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	46 460	47 127	46 460	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639
24 -total	46 460	47 127	46 460	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	46 460	47 127	46 460	2 221	3 263	2 249	2 530	1 639
30 Total Available	9 973 486	10 031 471	9 973 486	989 859	909 582	946 316	834 848	794 348

L'ENERGIE ELECTRIQUE - DECEMBRE 1995

JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
MW.H								ILE-DU-PRINCE-EDOUARD
								Production des services
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 1
- 313	- 335	2 350	4 866	- 473	- 465	2 756	1 563	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
-7	89	831	436	117	-43	378	66	Turbines à combustion 5
- 320	- 246	3 181	5 302	- 356	- 508	3 134	1 629	Total 6
								Production industrielle
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 12
- 313	- 335	2 350	4 866	- 473	- 465	2 756	1 563	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
-7	89	831	436	117	-43	378	66	Turbines à combustion 16
- 320	- 246	3 181	5 302	- 356	- 508	3 134	1 629	Total 17
								Réceptions
65 817	70 539	66 553	61 185	70 877	73 185	76 055	73 674	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
65 497	70 293	69 734	66 487	70 821	72 677	79 189	75 303	Total disponible 30
								NOUVELLE-ECOSSE
								Production des services
92 863	65 915	37 982	22 302	20 083	54 156	87 619	78 832	Hydraulique 1
553 411	627 420	665 212	662 076	721 299	713 683	846 534	836 729	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 4
555	46	16	-25	25	-42	2 419	198	Turbines à combustion 5
646 829	693 381	703 210	684 353	741 407	767 737	936 592	915 759	Total 6
								Production industrielle
3 027	3 113	2 986	2 288	1 824	2 525	3 039	2 387	Hydraulique 7
27 212	32 230	29 902	24 003	24 409	29 768	29 391	31 539	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
30 239	35 343	32 888	26 291	26 233	32 293	32 430	33 926	Total 11
								Production totale
95 890	69 028	40 968	24 590	21 907	56 681	90 658	81 219	Hydraulique 12
580 623	659 650	695 114	686 079	745 708	743 451	875 945	868 268	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 15
555	46	16	-25	25	-42	2 419	198	Turbines à combustion 16
677 068	728 724	736 098	710 644	767 640	800 090	969 022	949 685	Total 17
								Réceptions
57 349	11 507	12 621	14 727	30 115	57 170	18 968	18 661	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	6 140	4 331	3 882	-non-souscrit 23
2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	6 140	4 331	3 882	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales 29
2 024	4 545	5 383	4 333	8 469	6 140	4 331	3 882	Total disponible 30
732 393	735 686	743 336	721 038	789 286	881 120	983 689	964 464	

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995
NEW BRUNSWICK								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	2 688 591	2 612 524	2 688 591	236 351	176 500	219 807	439 444	511 582
2 Steam-conventional	7 241 979	7 780 782	7 241 979	691 537	723 447	640 728	516 241	532 365
3 Steam-nuclear	5 238 369	1 579 032	5 238 369	469 750	425 277	470 129	192 619	-5 178
4 Internal combustion	29	99	29	12	9	-3	12	-3
5 Combustion turbine	6 134	3 510	6 134	- 558	1 852	- 760	- 530	- 511
6 Total	15 175 102	11 975 947	15 175 102	1 337 092	1 327 085	1 329 901	1 147 786	1 038 255
Industry Generation								
7 Hydro	52 421	46 028	52 421	2 421	2 362	3 638	6 266	8 457
8 Steam-conventional	639 150	640 680	639 150	60 425	58 512	61 915	54 987	54 811
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	691 571	686 708	691 571	62 846	61 474	65 553	61 253	63 268
Total Generation								
12 Hydro	2 741 012	2 658 552	2 741 012	238 772	179 462	223 445	445 710	520 039
13 Steam-conventional	7 881 129	8 421 462	7 881 129	751 962	781 959	702 643	571 228	587 176
14 Steam-nuclear	5 238 369	1 579 032	5 238 369	469 750	425 277	470 129	192 619	-5 178
15 Internal combustion	29	99	29	12	9	-3	12	-3
16 Combustion turbine	6 134	3 510	6 134	- 558	1 852	- 760	- 530	- 511
17 Total	15 866 673	12 662 655	15 866 673	1 453 938	1 388 559	1 395 454	1 209 039	1 101 523
Receipts								
18 Provinces	2 219 979	6 691 467	2 219 979	415 082	378 357	430 198	518 564	626 990
19 United States-purchased	40 423	9 634	40 423	1 057	680	522	500	512
20 -other	101 873	51 829	101 873	5 668	767	2 806	12 454	8 875
21 -total	142 302	61 463	142 302	6 725	1 447	3 328	12 954	9 387
Deliveries								
22 Provinces	244 808	300 796	244 808	30 118	27 553	29 323	13 598	29 431
23 -non-firm	1 439 344	1 229 957	1 439 344	122 614	86 576	124 454	109 983	175 811
24 -total	1 684 152	1 530 753	1 684 152	152 732	114 129	153 777	123 581	205 242
25 United States-firm	813 678	490 557	813 678	44 234	37 819	44 775	51 288	52 784
26 -non-firm	1 524 277	2 854 375	1 524 277	187 318	189 132	212 391	308 594	351 577
27 -other	1 549	239 851	1 549	11 380	18 329	13 450	8 763	18 589
28 -total	2 339 504	3 584 783	2 339 504	242 932	245 280	270 616	368 645	422 950
29 Total deliveries	4 023 656	5 115 536	4 023 656	395 664	359 409	424 393	492 226	628 192
30 Total Available	14 205 298	14 300 049	14 205 298	1 486 081	1 408 954	1 404 887	1 248 331	1 109 708
QUEBEC								
Utility Generation								
1 Hydro	138 068 936	148 783 590	138 068 936	14 804 914	14 261 749	13 882 008	12 797 712	11 156 259
2 Steam-conventional	45 739	-17 917	45 739	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292
3 Steam-nuclear	5 406 337	4 510 626	5 406 337	469 841	423 518	435 476	236 355	-5 430
4 Internal combustion	268 867	241 750	268 867	28 262	27 637	25 788	22 220	18 952
5 Combustion turbine	1 740	-6 948	1 740	-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 456
6 Total	143 791 619	153 511 101	143 791 619	15 297 569	14 714 116	14 337 333	13 056 768	11 168 033
Industry Generation								
7 Hydro	19 107 349	18 118 983	19 107 349	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	19 107 349	18 118 983	19 107 349	1 635 359	1 579 319	1 715 652	1 605 358	1 440 282
Total Generation								
12 Hydro	157 176 285	166 902 573	157 176 285	16 440 273	15 841 068	15 597 660	14 403 070	12 596 541
13 Steam-conventional	45 739	-17 917	45 739	-4 177	1 430	-2 187	-1 427	-1 292
14 Steam-nuclear	5 406 337	4 510 626	5 406 337	469 841	423 518	435 476	236 355	-5 430
15 Internal combustion	268 867	241 750	268 867	28 262	27 637	25 788	22 220	18 952
16 Combustion turbine	1 740	-6 948	1 740	-1 271	- 218	-3 752	1 908	- 456
17 Total	162 898 968	171 630 084	162 898 968	16 932 928	16 293 435	16 052 985	14 662 126	12 608 315
Receipts								
18 Provinces	28 897 257	27 745 807	28 897 257	3 494 036	3 065 578	2 481 766	2 286 161	2 386 124
19 United States-purchased	453 455	404 318	453 455	43 661	40 837	26 439	11 810	31 025
20 -other	850 952	433 913	850 952	288 791	6 952	28 717	5 851	7 410
21 -total	1 304 407	838 231	1 304 407	332 452	47 789	55 156	17 661	38 435
Deliveries								
22 Provinces	540 862	530 306	540 862	46 153	41 181	46 093	44 487	46 401
23 -non-firm	3 050 594	7 628 831	3 050 594	496 818	442 897	504 861	600 853	706 075
24 -total	3 591 456	8 159 137	3 591 456	542 971	484 078	550 954	645 340	752 476
25 United States-firm	10 135 609	10 574 938	10 135 609	680 573	554 523	649 512	1 010 384	985 213
26 -non-firm	6 698 781	6 443 078	6 698 781	1 150 720	1 183 669	1 036 447	714 099	436 995
27 -other	502 594	- 164 299	502 594	- 140 524	2 004	-23 673	-1 599	-2 484
28 -total	17 336 984	16 853 717	17 336 984	1 690 769	1 740 196	1 722 286	1 722 884	1 419 724
29 Total deliveries	20 928 440	25 012 854	20 928 440	2 233 740	2 224 274	2 273 240	2 368 224	2 172 200
30 Total Available	172 172 192	175 201 268	172 172 192	18 528 676	17 182 528	16 316 667	14 897 724	12 860 674

L'ENERGIE ELECTRIQUE - DECEMBRE 1998

JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994		
JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994		
M.W.H									
NOUVEAU-BRUNSWICK									
Production des services									
218 910	85 845	51 275	25 891	102 340	391 384	153 195	151 988	Hydraulique	1
580 994	670 053	648 300	585 249	605 893	620 761	965 214	682 511	Vapeur-classique	2
-4 318	-4 710	-4 563	-4 373	-5 089	-5 051	54 539	471 437	Vapeur-nucléaire	3
-	7	23	2	1	-1	40	-4	Combustion interne	4
- 343	- 225	454	2	-20	- 398	4 547	84	Turbines à combustion	5
795 243	750 970	695 489	606 771	703 125	1 006 695	1 177 535	1 306 016	Total	6
Production industrielle									
7 197	3 257	1 478	1 203	1 708	3 776	3 665	747	Hydraulique	7
43 179	43 580	47 585	45 714	49 711	61 105	59 156	59 649	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	10
50 376	46 837	49 063	46 917	51 419	64 881	62 821	60 396	Total	11
Production totale									
226 107	89 102	52 753	27 094	104 048	395 160	156 860	152 735	Hydraulique	12
624 173	713 633	695 885	630 963	655 604	681 866	1 024 370	742 160	Vapeur-classique	13
-4 318	-4 710	-4 563	-4 373	-5 089	-5 051	54 539	471 437	Vapeur-nucléaire	14
-	7	23	2	1	-1	40	-4	Combustion interne	15
- 343	- 225	454	2	-20	- 398	4 547	84	Turbines à combustion	16
845 619	797 807	744 532	653 688	754 544	1 071 576	1 240 356	1 366 412	Total	17
Réceptions									
582 144	639 166	632 278	634 702	715 445	492 713	625 828	352 858	Autres provinces	18
453	313	576	1 120	1 440	1 806	655	2 131	États-Unis -achats	19
2 129	1 039	2 076	3 106	837	10 508	1 564	2 636	-autres	20
2 582	1 352	2 652	4 226	2 277	12 314	2 219	4 767	-total	21
Livraisons									
30 398	31 605	17 760	17 185	17 785	27 147	28 893	31 099	Autres prov.-souscrit	22
102 224	59 641	70 645	68 814	114 912	116 878	77 405	76 637	-non-souscrit	23
132 622	91 246	88 405	85 999	132 697	144 025	106 298	107 736	-total	24
Aux									
37 111	33 351	32 593	30 501	34 408	49 972	41 721	34 444	États-Unis -souscrit	25
288 052	320 922	275 532	217 002	227 893	92 876	183 086	155 788	-non-souscrit	26
24 851	27 139	25 573	26 179	31 507	14 555	19 536	20 673	-autres	27
350 014	381 412	333 698	273 682	293 808	157 403	244 343	210 905	-total	28
482 636	472 658	422 103	359 681	426 505	301 428	350 641	318 641	Livraisons totales	29
947 709	965 667	957 379	932 935	1 045 761	1 275 175	1 517 762	1 405 196	Total disponible	30
QUEBEC									
Production des services									
10 032 345	10 628 110	10 951 845	10 206 368	11 279 791	13 579 565	15 202 924	13 852 461	Hydraulique	1
-1 368	-1 468	-1 480	-1 355	-2 044	-1 160	-1 389	-5 844	Vapeur-classique	2
322 260	465 929	465 146	321 960	473 693	429 128	472 750	479 145	Vapeur-nucléaire	3
16 758	15 778	15 767	15 208	15 044	18 145	22 191	28 062	Combustion interne	4
- 297	- 768	298	- 552	- 388	- 967	- 485	-1 169	Turbines à combustion	5
10 369 698	11 107 581	11 431 576	10 541 629	11 766 096	14 024 711	15 695 991	14 352 655	Total	6
Production industrielle									
1 527 501	1 426 659	1 425 625	1 362 844	1 109 535	1 591 995	1 698 854	1 610 359	Hydraulique	7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion	10
1 527 501	1 426 659	1 425 625	1 362 844	1 109 535	1 591 995	1 698 854	1 610 359	Total	11
Production totale									
11 559 846	12 054 769	12 377 470	11 569 212	12 389 326	15 171 560	16 901 778	15 462 820	Hydraulique	12
-1 368	-1 468	-1 480	-1 355	-2 044	-1 160	-1 389	-5 844	Vapeur-classique	13
322 260	465 929	465 146	321 960	473 693	429 128	472 750	479 145	Vapeur-nucléaire	14
16 758	15 778	15 767	15 208	15 044	18 145	22 191	28 062	Combustion interne	15
- 297	- 768	298	- 552	- 388	- 967	- 485	-1 169	Turbines à combustion	16
11 897 199	12 534 240	12 857 201	11 904 473	12 875 631	15 616 706	17 394 845	15 963 014	Total	17
Réceptions									
2 213 337	2 003 848	1 811 196	1 769 379	1 593 964	1 616 550	3 023 868	3 373 548	Autres provinces	18
48 021	43 796	37 040	23 139	30 691	29 731	38 128	88 919	États-Unis -achats	19
203	21 937	1 575	5 839	13 061	24 202	29 375	167 996	-autres	20
48 224	65 733	38 615	28 978	43 752	53 933	67 503	256 915	-total	21
Livraisons									
43 998	44 338	43 564	42 975	43 538	43 951	43 627	45 907	Autres prov.-souscrit	22
713 624	735 368	691 341	682 324	787 809	573 050	693 811	430 356	-non-souscrit	23
757 622	779 706	734 905	725 299	831 347	617 001	737 438	476 263	-total	24
Aux									
1 041 881	1 230 047	1 208 152	774 500	824 493	756 585	859 075	658 618	États-Unis -souscrit	25
332 753	335 987	250 800	156 241	150 650	241 553	393 164	1 166 899	-non-souscrit	26
3 378	-18 179	3 245	-6 203	1 422	6 517	11 797	484	-autres	27
1 378 012	1 547 855	1 462 197	924 538	976 565	1 004 655	1 264 036	1 826 001	-total	28
2 135 634	2 327 561	2 197 102	1 649 837	1 807 912	1 621 656	2 001 474	2 302 264	Livraisons totales	29
12 023 126	12 276 260	12 809 910	12 052 993	12 705 435	15 665 533	18 484 742	17 291 213	Total disponible	30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995
ONTARIO								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	36 953 082	36 911 265	36 953 082	3 389 613	3 078 563	3 478 109	3 031 232	3 609 615
2 Steam-conventional	15 903 046	17 372 994	15 903 046	1 952 776	2 418 088	1 094 421	1 366 608	863 320
3 Steam-nuclear	91 085 362	86 216 126	91 085 362	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420
4 Internal combustion	199	15 062	199	8	8	46	444	968
5 Combustion turbine	1 490 992	2 218 237	1 490 992	193 127	174 890	198 424	184 820	186 723
6 Total	145 432 681	142 733 684	145 432 681	12 881 322	12 553 575	12 574 571	11 073 618	10 740 046
Industry Generation								
7 Hydro	1 436 900	1 328 097	1 436 900	128 689	105 053	121 324	121 338	114 669
8 Steam-conventional	1 487 573	1 652 044	1 487 573	148 858	139 634	146 737	152 024	122 237
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	452 672	479 520	452 672	47 577	43 499	46 936	44 842	42 451
11 Total	3 377 145	3 459 661	3 377 145	325 124	288 208	314 997	318 204	279 357
Total Generation								
12 Hydro	38 389 982	38 239 362	38 389 982	3 518 302	3 183 618	3 599 433	3 152 570	3 724 284
13 Steam-conventional	17 390 619	19 025 038	17 390 619	2 101 634	2 557 742	1 241 158	1 518 632	985 557
14 Steam-nuclear	91 085 362	86 216 126	91 085 362	7 345 798	6 882 026	7 803 571	6 490 514	6 079 420
15 Internal combustion	199	15 062	199	8	8	46	444	968
16 Combustion turbine	1 943 664	2 697 757	1 943 664	240 704	218 389	245 360	229 662	223 174
17 Total	148 809 826	146 193 345	148 809 826	13 206 446	12 841 783	12 889 568	11 391 822	11 019 403
Receipts								
18 Provinces	1 841 124	2 114 741	1 841 124	142 969	133 838	132 120	186 114	179 987
19 United States-purchased	184 790	206 799	184 790	14 952	21 711	12 435	1 131	1 612
20 -other	1 201 912	1 451 761	1 201 912	189 530	91 007	90 462	99 360	91 414
21 -total	1 386 702	1 658 560	1 386 702	204 482	112 718	102 897	100 491	93 026
Deliveries								
22 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	857 853	859 260	857 853	89 880	71 680	90 525	74 644	75 274
24 -total	857 853	859 260	857 853	89 880	71 680	90 525	74 644	75 274
25 United States-firm	257 721	254 889	257 721	8 944	4 901	17 740	23 749	33 575
26 -non-firm	12 405 726	8 940 117	12 405 726	412 487	739 057	892 926	592 040	758 965
27 -other	709 524	1 014 468	709 524	171 554	89 723	58 590	73 449	42 119
28 -total	13 372 971	10 209 474	13 372 971	592 985	833 681	969 256	689 238	834 659
29 Total deliveries	14 230 824	11 068 734	14 230 824	682 865	905 361	1 059 781	763 882	909 333
30 Total Available	137 806 828	138 897 912	137 806 828	12 871 032	12 182 978	12 064 804	10 914 545	10 382 483
MANITOBA								
Utility Generation								
1 Hydro	28 146 181	29 013 318	28 146 181	2 632 757	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296
2 Steam-conventional	188 395	112 626	188 395	25 022	40 318	27 925	-1 534	4 523
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	28 694	31 847	28 694	3 108	2 841	2 895	2 583	2 451
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	28 363 270	29 157 791	28 363 270	2 660 887	2 366 332	2 605 988	2 392 018	2 396 270
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	71 580	66 840	71 580	7 420	5 380	7 320	5 180	5 140
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	71 580	66 840	71 580	7 420	5 380	7 320	5 180	5 140
Total Generation								
12 Hydro	28 146 181	29 013 318	28 146 181	2 632 757	2 323 173	2 575 168	2 390 989	2 389 296
13 Steam-conventional	259 975	179 466	259 975	32 442	45 698	35 245	3 626	9 663
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	28 694	31 847	28 694	3 108	2 841	2 895	2 583	2 451
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	28 434 850	29 224 631	28 434 850	2 668 307	2 371 712	2 613 308	2 397 198	2 401 410
Receipts								
18 Provinces	1 003 530	1 128 943	1 003 530	104 636	93 728	110 272	70 176	84 888
19 United States-purchased	158 097	102 579	158 097	-	-	-	-	1 240
20 -other	-116 519	-46 460	-116 519	12	3	20	-	-788
21 -total	41 578	56 119	41 578	12	3	20	-	452
Deliveries								
22 Provinces	229 750	120 771	229 750	9 157	9 079	10 301	9 430	9 682
23 -non-firm	1 683 909	1 705 469	1 683 909	128 045	115 155	116 406	154 199	171 090
24 -total	1 913 659	1 826 240	1 913 659	137 202	124 234	126 707	163 629	180 772
25 United States-firm	4 872 370	4 042 698	4 872 370	278 800	252 550	281 860	269 876	361 788
26 -non-firm	3 981 643	5 095 568	3 981 643	327 621	295 179	498 748	462 888	522 879
27 -other	-188 064	-104 905	-188 064	-1 358	-4 146	-6 661	-3 577	-7 205
28 -total	8 665 949	9 033 361	8 665 949	604 463	543 583	773 947	729 187	877 462
29 Total deliveries	10 579 608	10 859 601	10 579 608	741 665	667 817	900 654	892 816	1 058 234
30 Total Available	18 900 380	19 550 092	18 900 380	2 031 290	1 797 626	1 822 946	1 574 558	1 428 516

L'ENERGIE ELECTRIQUE - DECEMBRE 1998

JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
M.W.H								
ONTARIO								
Production des services								
3 215 294	2 739 298	2 613 776	2 287 566	2 805 629	3 364 278	3 298 292	3 247 572	Hydraulique 1
1 599 676	1 578 493	2 029 724	758 084	610 489	1 217 138	1 884 177	1 402 528	Vapeur-classique 2
6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 043 382	6 978 126	7 208 902	7 339 738	Vapeur-nucléaire 3
1 549	825	980	1 345	2 716	2 856	3 317	-	Combustion interne 4
173 621	168 661	186 676	182 431	183 342	184 625	200 877	151 027	Turbines à combustion 5
11 790 919	12 350 965	13 099 734	10 680 788	10 645 558	11 747 023	12 595 565	12 140 865	Total 6
Production industrielle								
119 766	109 469	94 282	83 142	104 162	111 220	114 981	133 094	Hydraulique 7
133 680	135 857	147 100	112 484	123 153	137 341	152 919	146 226	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
36 304	41 076	40 534	26 263	17 629	45 824	46 585	45 650	Turbines à combustion 10
289 750	286 402	281 916	221 889	244 944	294 385	314 485	324 970	Total 11
Production totale								
3 335 060	2 848 767	2 708 058	2 370 708	2 909 791	3 475 498	3 413 273	3 380 666	Hydraulique 12
1 733 356	1 714 350	2 176 824	870 568	733 642	1 354 479	2 037 036	1 548 754	Vapeur-classique 13
6 800 779	7 863 688	8 268 578	7 451 342	7 043 382	6 978 126	7 208 902	7 339 738	Vapeur-nucléaire 14
1 549	825	980	1 345	2 716	2 856	3 317	-	Combustion interne 15
209 925	209 737	227 210	208 714	200 971	230 449	247 462	196 677	Turbines à combustion 16
12 080 669	12 637 367	13 381 650	10 902 677	10 890 502	12 041 408	12 910 050	12 465 835	Total 17
Réceptions								
247 689	188 915	175 834	205 335	208 453	158 018	155 469	148 986	Autres provinces 18
11 690	18 504	41 376	9 308	9 250	18 390	46 440	12 393	États-Unis -achats 19
57 510	49 992	57 184	82 783	185 177	213 675	243 667	179 104	-autres 20
69 200	68 496	98 560	92 091	194 427	232 065	290 107	191 497	-total 21
Livraisons								
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
76 871	73 933	60 968	73 888	49 480	57 249	64 868	85 290	-non-souscrit 23
76 871	73 933	60 968	73 888	49 480	57 249	64 868	85 290	-total 24
Aux								
28 300	26 250	25 177	31 122	30 664	15 452	9 015	13 124	États-Unis -souscrit 25
1 144 032	1 145 028	1 474 378	760 406	368 193	403 401	249 204	398 227	-non-souscrit 26
12 172	-4 378	13 371	54 886	150 479	147 109	205 394	133 683	-autres 27
1 184 504	1 166 900	1 512 926	846 414	549 336	565 962	463 613	545 034	-total 28
1 261 375	1 240 833	1 573 834	920 302	598 816	623 211	528 481	630 324	Livraisons totales 29
11 136 183	11 683 948	12 082 150	10 279 801	10 694 566	11 808 280	12 827 145	12 175 994	Total disponible 30
MANITOBA								
Production des services								
2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 559 207	2 480 508	2 560 380	2 545 357	Hydraulique 1
- 895	- 927	2 469	300	-1 168	319	16 294	34 850	Vapeur-classique 2
2 151	2 076	2 293	2 209	2 688	3 083	3 469	3 150	Vapeur-nucléaire 3
2 243 717	2 097 719	2 380 758	2 389 322	2 560 727	2 483 910	2 580 143	2 583 357	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 6
Production industrielle								
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
3 800	4 580	4 960	4 700	3 870	6 820	7 670	7 340	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
3 800	4 580	4 960	4 700	3 870	6 820	7 670	7 340	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
Production totale								
2 242 461	2 096 570	2 375 996	2 386 813	2 559 207	2 480 508	2 560 380	2 545 357	Hydraulique 12
2 905	3 653	7 429	5 000	2 702	7 139	23 964	42 190	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 151	2 076	2 293	2 209	2 688	3 083	3 469	3 150	Combustion interne 15
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 16
2 247 517	2 102 299	2 385 718	2 394 022	2 564 597	2 490 730	2 587 813	2 590 697	Total 17
Réceptions								
81 792	100 936	90 606	87 447	99 262	103 380	101 820	104 325	Autres provinces 18
15 261	12 449	9 182	-	-	7 602	56 845	67 930	États-Unis -achats 19
-7 658	-3 629	3 120	910	180	-3 884	-34 746	-44 849	-autres 20
7 603	8 820	12 302	910	180	3 718	22 099	23 081	-total 21
Livraisons								
9 086	11 758	8 975	8 580	11 596	11 998	11 129	23 718	Autres prov.-souscrit 22
134 659	88 295	123 810	206 044	185 339	128 889	153 538	146 920	-non-souscrit 23
143 745	100 053	132 785	214 624	196 935	140 887	164 667	170 638	-total 24
Aux								
421 273	448 916	465 688	331 464	343 860	288 564	298 059	279 047	États-Unis -souscrit 25
377 799	345 485	499 516	578 062	601 857	338 266	247 268	405 020	-non-souscrit 26
-17 909	-9 030	-5 833	-3 024	4 406	-9 292	-40 676	-45 683	-autres 27
781 163	785 371	959 371	906 502	950 123	617 538	504 651	638 384	-total 28
924 908	885 424	1 092 156	1 121 126	1 147 058	758 425	669 318	809 022	Livraisons totales 29
1 412 004	1 326 631	1 396 470	1 361 253	1 516 981	1 839 403	2 042 414	1 909 081	Total disponible 30

ELECTRIC ENERGY - DECEMBER 1995

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995
SASKATCHEWAN								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	3 392 520	4 118 401	3 392 520	333 086	285 380	256 209	287 373	228 421
2 Steam-conventional	11 567 774	11 663 794	11 567 774	1 168 269	1 054 359	1 152 558	932 794	996 539
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	553	191	553	11	22	18	16	18
5 Combustion turbine	66 949	118 010	66 949	7 139	232	15 850	14 561	9 710
6 Total	15 027 802	15 906 396	15 027 802	1 508 505	1 339 993	1 424 635	1 234 744	1 234 688
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	442 832	449 591	442 832	45 215	34 919	36 447	37 396	38 520
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	442 832	449 591	442 832	45 215	34 919	36 447	37 396	38 520
Total Generation								
12 Hydro	3 392 520	4 118 401	3 392 520	333 086	285 380	256 209	287 373	228 421
13 Steam-conventional	12 010 606	12 119 385	12 010 606	1 213 484	1 089 278	1 189 005	970 190	1 035 059
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	553	191	553	11	22	18	16	18
16 Combustion turbine	66 949	118 010	66 949	7 139	232	15 850	14 561	9 710
17 Total	15 470 634	16 355 987	15 470 634	1 553 720	1 374 912	1 461 082	1 272 140	1 273 208
Receipts								
18 Provinces	1 515 461	1 284 477	1 515 461	126 787	99 630	117 960	109 251	130 059
19 United States-purchased	78 723	34 519	78 723	400	-	4 700	2 325	-
20 -other	49 143	38 123	49 143	3 630	3 993	3 215	2 502	3 417
21 -total	127 866	72 642	127 866	4 030	3 993	7 915	4 827	3 417
Deliveries								
22 Provinces -firm	8 748	7 303	8 748	941	636	638	308	888
23 -non-firm	1 116 281	1 338 660	1 116 281	106 433	93 276	112 977	76 857	113 747
24 -total	1 125 029	1 345 963	1 125 029	107 374	93 912	113 615	77 165	114 635
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	21 406	106 494	21 406	-	300	7 087	9 225	10 175
27 -other	41 253	48 376	41 253	2 877	2 191	2 270	1 721	2 390
28 -total	62 659	154 870	62 659	2 877	2 491	9 357	10 946	12 565
29 Total deliveries	1 187 688	1 500 833	1 187 688	110 251	96 403	122 972	88 111	127 200
30 Total Available	15 926 273	16 212 273	15 926 273	1 574 286	1 382 132	1 463 985	1 298 107	1 279 484
ALBERTA								
Utility Generation								
1 Hydro	1 809 443	2 212 953	1 809 443	149 179	108 713	124 471	112 277	148 682
2 Steam-conventional	45 093 410	44 624 984	45 093 410	4 144 827	3 657 547	3 922 454	3 580 196	3 569 990
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	22 214	22 095	22 214	2 259	1 960	2 128	1 750	1 814
5 Combustion turbine	871 423	963 799	871 423	83 879	73 010	83 851	75 133	76 015
6 Total	47 796 490	47 823 831	47 796 490	4 380 144	3 841 230	4 132 904	3 769 356	3 796 501
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	2 803 988	2 776 445	2 803 988	267 100	231 727	240 443	215 771	197 782
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	1 673 727	1 712 494	1 673 727	163 061	141 073	137 117	151 578	143 639
11 Total	4 477 715	4 488 939	4 477 715	430 161	372 800	377 560	367 349	341 421
Total Generation								
12 Hydro	1 809 443	2 212 953	1 809 443	149 179	108 713	124 471	112 277	148 682
13 Steam-conventional	47 897 398	47 401 429	47 897 398	4 411 927	3 889 274	4 162 897	3 795 967	3 767 772
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	22 214	22 095	22 214	2 259	1 960	2 128	1 750	1 814
16 Combustion turbine	2 545 150	2 676 293	2 545 150	246 940	214 083	220 968	226 711	219 654
17 Total	52 274 205	52 312 770	52 274 205	4 810 305	4 214 030	4 510 464	4 136 705	4 137 922
Receipts								
18 Provinces	484 062	726 424	484 062	24 019	29 027	37 014	40 127	78 824
19 United States-purchased	2 769	2 444	2 769	199	174	234	224	202
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	2 769	2 444	2 769	199	174	234	224	202
Deliveries								
22 Provinces -firm	25 992	69 212	25 992	2 542	383	460	2 507	2 217
23 -non-firm	2 560 764	1 635 264	2 560 764	215 155	180 807	185 347	110 486	88 563
24 -total	2 586 756	1 704 476	2 586 756	217 697	181 190	185 807	112 993	90 780
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	2 586 756	1 704 476	2 586 756	217 697	181 190	185 807	112 993	90 780
30 Total Available	50 174 280	51 337 162	50 174 280	4 616 826	4 062 041	4 361 905	4 064 063	4 126 168

L'ENERGIE ELECTRIQUE - DECEMBRE 1995

JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
M.W.H								
								SASKATCHEWAN
								Production des services
453 331	532 739	481 586	317 854	322 442	311 138	308 842	283 283	Hydraulique 1
820 322	790 889	813 679	872 654	949 781	1 023 576	1 094 374	1 122 274	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
16	13	11	11	18	17	20	329	Combustion interne 4
5 410	3 457	1 984	931	2 156	15 856	40 724	10 792	Turbines à combustion 5
1 279 079	1 327 098	1 297 260	1 191 450	1 274 397	1 350 587	1 443 360	1 416 678	Total 6
								Production industrielle
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
31 797	40 243	33 489	37 144	39 205	36 952	38 264	35 908	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
31 797	40 243	33 489	37 144	39 205	36 952	38 264	35 908	Total 11
								Production totale
453 331	532 739	481 586	317 854	322 442	311 138	308 842	283 283	Hydraulique 12
852 119	831 132	847 168	909 798	988 986	1 060 528	1 132 638	1 158 182	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
16	13	11	11	18	17	20	329	Combustion interne 15
5 410	3 457	1 984	931	2 156	15 856	40 724	10 792	Turbines à combustion 16
1 310 876	1 367 341	1 330 749	1 228 594	1 313 602	1 387 539	1 482 224	1 452 586	Total 17
								Réceptions
74 884	56 237	65 263	104 269	112 926	115 814	171 397	157 366	Autres provinces 18
319	-	-	4 550	50	14 375	7 800	4 568	États-Unis -achats 19
2 873	2 433	2 185	4 331	4 317	2 428	2 799	3 569	-autres 20
3 192	2 433	2 185	8 881	4 367	16 803	10 599	8 137	-total 21
								Livraisons
669	476	700	241	644	596	566	941	Autres prov.-souscrit 22
115 584	163 920	120 374	94 350	129 625	112 918	98 599	109 770	-non-souscrit 23
116 253	164 396	121 074	94 591	130 269	113 514	99 165	110 711	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
14 234	23 425	29 135	600	8 963	1 600	1 750	-	-non-souscrit 26
2 213	7 757	14 585	5 337	2 607	2 089	2 539	2 537	-autres 27
16 447	31 182	43 720	5 937	11 570	3 689	4 089	2 537	-total 28
132 700	195 578	164 794	100 528	141 839	117 203	103 254	113 248	Livraisons totales 29
1 256 252	1 230 433	1 233 403	1 241 216	1 289 056	1 402 953	1 560 966	1 504 841	Total disponible 30
								ALBERTA
								Production des services
285 487	306 103	282 678	167 399	172 125	183 198	172 641	175 397	Hydraulique 1
3 353 926	3 590 065	3 583 793	3 693 811	3 740 795	3 794 538	3 993 042	4 099 691	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
1 652	1 600	1 605	1 457	1 795	2 118	1 957	2 094	Combustion interne 4
74 672	64 968	67 669	73 340	85 385	105 689	100 188	90 498	Turbines à combustion 5
3 715 737	3 962 736	3 935 745	3 936 007	4 000 100	4 085 543	4 267 828	4 367 680	Total 6
								Production industrielle
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
224 159	247 332	237 496	224 014	241 783	218 791	230 047	252 066	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
133 635	141 765	145 634	104 608	130 728	159 316	160 340	157 788	Turbines à combustion 10
357 794	389 097	383 130	328 622	372 511	378 107	390 387	403 854	Total 11
								Production totale
285 487	306 103	282 678	167 399	172 125	183 198	172 641	175 397	Hydraulique 12
3 578 085	3 837 397	3 821 289	3 917 825	3 982 578	4 013 329	4 223 089	4 351 757	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
1 652	1 600	1 605	1 457	1 795	2 118	1 957	2 094	Combustion interne 15
208 307	206 733	213 303	177 948	216 113	265 005	260 528	248 286	Turbines à combustion 16
4 073 531	4 351 833	4 318 875	4 264 629	4 372 611	4 463 650	4 658 215	4 777 534	Total 17
								Réceptions
70 683	93 300	58 311	29 304	71 667	61 161	132 987	29 822	Autres provinces 18
27	222	225	212	234	241	250	261	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
27	222	225	212	234	241	250	261	-total 21
								Livraisons
1 391	68	368	125	154	2 644	56 353	8 336	Autres prov.-souscrit 22
60 525	180 967	148 431	189 804	116 209	112 050	46 920	211 458	-non-souscrit 23
61 916	181 035	148 799	189 929	116 363	114 694	103 273	219 794	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
61 916	181 035	148 799	189 929	116 363	114 694	103 273	219 794	Livraisons totales 29
4 082 325	4 264 320	4 228 612	4 104 216	4 328 149	4 410 358	4 688 179	4 587 823	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995
BRITISH COLUMBIA								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	43 292 975	38 471 464	43 292 975	3 901 754	2 746 934	2 841 084	2 867 191	2 444 591
2 Steam-conventional	3 666 210	4 636 761	3 666 210	238 613	282 998	369 557	458 533	602 148
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	58 808	56 493	58 808	6 864	5 320	4 540	4 245	4 905
5 Combustion turbine	28	- 105	28	- 139	92	- 123	- 2	- 67
6 Total	47 018 021	43 164 613	47 018 021	4 147 094	3 035 344	3 215 058	3 330 027	3 051 577
Industry Generation								
7 Hydro	10 686 259	11 357 056	10 686 259	908 748	859 703	999 185	950 672	979 848
8 Steam-conventional	2 690 491	2 607 662	2 690 491	234 319	221 733	263 153	230 172	226 487
9 Internal combustion	570	7 417	570	540	488	515	300	157
10 Combustion turbine	774 870	880 230	774 870	82 200	72 540	77 500	72 902	70 640
11 Total	14 152 190	14 852 365	14 152 190	1 225 807	1 154 470	1 340 353	1 254 046	1 277 132
Total Generation								
12 Hydro	53 979 234	49 828 520	53 979 234	4 810 502	3 606 643	3 840 269	3 817 863	3 424 439
13 Steam-conventional	6 356 701	7 244 423	6 356 701	472 934	504 731	632 710	688 765	828 635
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	59 378	63 910	59 378	7 404	5 808	5 055	4 545	5 062
16 Combustion turbine	774 898	880 125	774 898	82 061	72 632	77 377	72 900	70 573
17 Total	61 170 211	58 016 978	61 170 211	5 372 901	4 189 814	4 555 411	4 584 073	4 328 709
Receipts								
18 Provinces	2 561 767	1 646 295	2 561 767	215 253	180 940	185 439	110 563	88 631
19 United States-purchased	22 851	1 646 396	22 851	29 012	143 969	454 119	291 753	101 737
20 -other	5 251 169	3 091 989	5 251 169	296 326	535 987	358 110	66 235	634 304
21 -total	5 274 020	4 738 385	5 274 020	325 338	679 956	812 229	357 988	736 041
Deliveries								
22 Provinces -firm	3 679	9 677	3 679	452	516	682	625	156
23 -non-firm	303 381	477 511	303 381	19 101	26 887	28 151	31 390	48 777
24 -total	307 060	487 188	307 060	19 553	27 403	28 833	32 015	48 933
25 United States-firm	1 711 811	1 319 310	1 711 811	178 120	202 625	261 798	192 635	15 987
26 -non-firm	2 577 903	442 539	2 577 903	52 610	3 245	480	1 280	3 084
27 -other	4 943 763	1 722 993	4 943 763	65 890	- 177 025	- 160 840	43 073	311 137
28 -total	9 233 477	3 484 442	9 233 477	296 620	28 845	101 438	237 048	330 208
29 Total deliveries	9 540 537	3 971 630	9 540 537	316 173	56 248	130 271	269 063	379 141
30 Total Available	59 465 461	60 430 028	59 465 461	5 897 319	4 994 462	5 422 808	4 783 561	4 776 240
YUKON								
Utility Generation								
1 Hydro	260 813	319 399	260 813	29 879	25 416	26 897	21 478	21 146
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	36 272	70 636	36 272	3 402	2 852	2 773	2 434	2 438
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	297 085	390 035	297 085	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584
Industry Generation								
7 Hydro	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Total	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Generation								
12 Hydro	260 813	319 399	260 813	29 879	25 416	26 897	21 478	21 146
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	36 272	70 636	36 272	3 402	2 852	2 773	2 434	2 438
16 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Total	297 085	390 035	297 085	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	297 085	390 035	297 085	33 281	28 268	29 670	23 912	23 584

1557 07

L'ENERGIE ELECTRIQUE - DECEMBRE 1995

JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
JUIN 1995	JUI. 1995	AOUT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
MW.H								
								COLOMBIE-BRITANNIQUE
								Production des services
2 576 301	2 789 526	3 123 858	2 991 042	3 574 537	3 974 549	4 640 097	4 628 454	Hydraulique 1
380 402	482 120	555 318	527 378	321 303	247 406	170 923	251 201	Vapeur-classique 2
								Vapeur-nucléaire 3
4 045	4 052	3 659	4 186	3 461	5 160	6 056	6 350	Combustion interne 4
- 109	34	- 103	380	-70	-20	22	-96	Turbines à combustion 5
2 960 639	3 275 732	3 682 782	3 522 986	3 899 231	4 227 035	4 817 098	4 885 909	Total 6
								Production industrielle
957 800	962 904	852 772	836 156	976 831	1 004 611	1 067 820	875 944	Hydraulique 7
218 622	232 991	217 145	206 470	187 058	199 231	170 281	212 209	Vapeur-classique 8
34	64	545	2 898	1 260	404	212	230	Combustion interne 9
68 905	70 270	60 838	66 732	76 208	79 472	82 023	69 400	Turbines à combustion 10
1 245 361	1 266 229	1 131 300	1 112 256	1 241 337	1 283 718	1 320 336	1 157 783	Total 11
								Production totale
3 534 101	3 752 430	3 976 630	3 827 198	4 551 368	4 979 160	5 707 917	5 504 398	Hydraulique 12
599 024	715 111	772 463	733 848	508 361	446 637	341 204	463 410	Vapeur-classique 13
								Vapeur-nucléaire 14
4 079	4 116	4 204	7 084	4 721	5 564	6 268	6 580	Combustion interne 15
68 796	70 304	60 735	67 112	76 138	79 452	82 045	69 304	Turbines à combustion 16
4 206 000	4 541 961	4 814 032	4 635 242	5 140 588	5 510 813	6 137 434	6 043 692	Total 17
								Réceptions
60 590	181 021	148 497	189 879	116 290	112 177	57 015	211 567	Autres provinces 18
158 361	442 371	6 784	30	513	2 111	15 636	4 456	États-Unis -achats 19
585 642	-77 775	83 088	111 721	212 402	110 511	175 438	603 142	-autres 20
744 003	364 596	89 872	111 751	212 915	112 622	191 074	607 598	-total 21
								Livraisons
521	595	247	130	3 258	1 162	1 333	202	Autres prov.-souscrit 22
34 882	26 839	25 292	21 889	36 653	46 639	131 011	19 101	-non-souscrit 23
35 403	27 434	25 539	22 019	39 911	47 801	132 344	19 303	-total 24
								Aux
44 514	148 508	86 012	80 584	70 266	15 838	22 363	184 406	États-Unis -souscrit 25
3 034	3 397	112 656	115 436	44 450	78 067	24 800	374 656	-non-souscrit 26
388 974	193 033	158 326	139 562	279 961	189 306	291 196	574 808	-autres 27
436 522	344 938	356 994	335 582	394 677	283 211	338 359	1 133 870	-total 28
471 925	372 372	382 533	357 601	434 588	331 012	470 703	1 153 173	Livraisons totales 29
4 538 668	4 715 206	4 669 868	4 579 271	5 035 205	5 404 600	5 914 820	5 709 684	Total disponible 30
								YUKON
								Production des services
19 088	19 378	25 911	30 654	32 651	39 080	27 821	29 950	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
2 598	2 705	4 479	4 979	6 809	15 709	19 458	3 067	Combustion interne 4
21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	54 789	47 279	33 017	Turbines à combustion 5
								Total 6
								Production industrielle
-	-	-	-	-	-	-	-	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 10
-	-	-	-	-	-	-	-	Total 11
								Production totale
19 088	19 378	25 911	30 654	32 651	39 080	27 821	29 950	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
2 598	2 705	4 479	4 979	6 809	15 709	19 458	3 067	Combustion interne 15
21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	54 789	47 279	33 017	Turbines à combustion 16
								Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
-	-	-	-	-	-	-	-	Livraisons totales 29
21 686	22 083	30 390	35 633	39 460	54 789	47 279	33 017	Total disponible 30

	CUM. 1994	CUM. 1995	YEAR 1994	JAN. 1995	FEB. 1995	MAR. 1995	APR. 1995	MAY 1995
	CUM. 1994	CUM. 1995	ANN. 1994	JAN. 1995	FEV. 1995	MARS 1995	AVR. 1995	MAI 1995
NORTHWEST TERRITORIES								
MW.H								
Utility Generation								
1 Hydro	182 879	172 639	182 879	17 998	16 123	18 209	15 182	15 343
2 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Internal combustion	292 265	311 751	292 265	28 167	25 947	28 545	23 064	22 981
5 Combustion turbine	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Total	475 144	484 390	475 144	46 165	42 070	46 754	38 246	38 324
Industry Generation								
7 Hydro	22 442	30 188	22 442	1 534	1 485	1 841	1 659	1 723
8 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Internal combustion	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Combustion turbine	93 453	98 660	93 453	8 452	8 589	9 156	7 886	9 009
11 Total	115 895	128 848	115 895	9 986	10 074	10 997	9 545	10 732
Total Generation								
12 Hydro	205 321	202 827	205 321	19 532	17 608	20 050	16 841	17 066
13 Steam-conventional	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Steam-nuclear	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Internal combustion	292 265	311 751	292 265	28 167	25 947	28 545	23 064	22 981
16 Combustion turbine	93 453	98 660	93 453	8 452	8 589	9 156	7 886	9 009
17 Total	591 039	613 238	591 039	56 151	52 144	57 751	47 791	49 056
Receipts								
18 Provinces	-	-	-	-	-	-	-	-
19 United States-purchased	-	-	-	-	-	-	-	-
20 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
21 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
Deliveries								
22 Provinces -firm	-	-	-	-	-	-	-	-
23 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
24 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
25 United States-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
26 -non-firm	-	-	-	-	-	-	-	-
27 -other	-	-	-	-	-	-	-	-
28 -total	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Total deliveries	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Total Available	591 039	613 238	591 039	56 151	52 144	57 751	47 791	49 056

L'ENERGIE ELECTRIQUE - DECEMBRE 1995

JUNE 1995	JULY 1995	AUG. 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
JUIN 1995	JUI. 1995	AOÛT 1995	SEP. 1995	OCT. 1995	NOV. 1995	DEC. 1995	DEC. 1994	
MW. H								TERRITOIRES DU NORD-OUEST
								Production des services
11 435	8 805	9 946	9 500	14 355	16 767	18 976	16 866	Hydraulique 1
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 2
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 3
23 995	25 524	25 637	24 683	26 648	30 547	26 013	27 643	Combustion interne 4
-	-	-	-	-	-	-	-	Turbines à combustion 5
35 430	34 329	35 583	34 183	41 003	47 314	44 989	44 509	Total 6
								Production industrielle
2 114	2 056	3 072	4 200	4 011	3 429	3 064	1 593	Hydraulique 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 8
-	-	-	-	-	-	-	-	Combustion interne 9
6 615	7 770	7 697	7 697	8 327	8 558	8 904	8 820	Turbines à combustion 10
8 729	9 826	10 769	11 897	12 338	11 987	11 968	10 413	Total 11
								Production totale
13 549	10 861	13 018	13 700	18 366	20 196	22 040	18 459	Hydraulique 12
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-classique 13
-	-	-	-	-	-	-	-	Vapeur-nucléaire 14
23 995	25 524	25 637	24 683	26 648	30 547	26 013	27 643	Combustion interne 15
6 615	7 770	7 697	7 697	8 327	8 558	8 904	8 820	Turbines à combustion 16
44 159	44 155	46 352	46 080	53 341	59 301	56 957	54 922	Total 17
								Réceptions
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres provinces 18
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -achats 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 21
								Livraisons
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres prov.-souscrit 22
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 23
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 24
								Aux
-	-	-	-	-	-	-	-	États-Unis -souscrit 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-non-souscrit 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-autres 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-total 28
								Livraisons totales
44 159	44 155	46 352	46 080	53 341	59 301	56 957	54 922	Total disponible 30

Don't let this happen to you!

Ne vous laissez pas dépasser par les événements!

Imagine you're called upon to make a really important business decision. You spend some anxious days weighing your options. You examine the available data. Finally, you make your decision...

...only to discover too late that your information was incomplete or outdated!

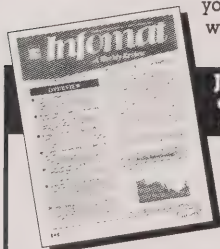
If you've ever experienced this type of frustration... or if your reputation ever depends on the quality of the data you refer to... **Infomat** is for you.

Infomat is your fastest and easiest way to keep on top of important Canadian economic and social trends. Since it comes to you weekly – not daily – issues won't pile up unread. And, in just one publication, you'll have the answers to almost anything:

- ✓ price indexes
- ✓ manufacturing shipments and orders
- ✓ imports and exports
- ✓ labour market conditions, and
- ✓ dozens of key social and economic indicators!

And because **Infomat** is based on over 100 ongoing Statistics Canada surveys, no other source is more timely or more reliable.

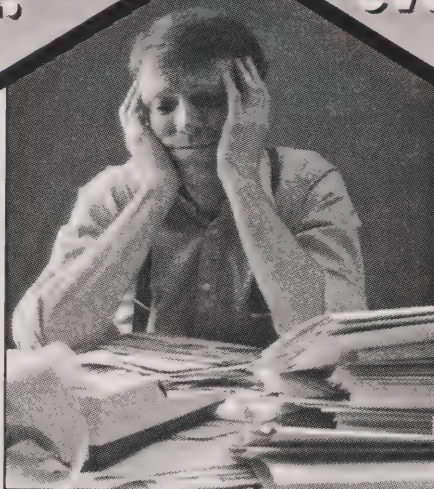
Infomat is specially designed and written for you – a busy manager with no time to waste!



Join the confident, successful decision-makers in the country and subscribe to Infomat today!

Infomat (catalogue no. 11-0020XPE) is only \$140* per year in Canada, US\$168 in the U.S. and US\$196 in other countries. Also available by Fax Service: 50 issues for \$800* in Canada, US\$600 in the U.S. and US\$600 in other countries.
CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613) 951-1584 and use your VISA or MasterCard.

OR MAIL your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.
Via Internet: order@statcan.ca *plus GST and applicable PST



Imaginez que vous devez prendre une décision de gestion très importante. Vous vous faites du mauvais sang pendant quelques jours à évaluer vos options. Vous examinez les données disponibles. Vous vous décidez enfin...

... pour vous rendre compte trop tard que vous vous êtes fondé sur de l'information incomplète ou périmée!

Si vous avez déjà vécu ce genre de situation... ou si vous devez un jour miser votre réputation sur la qualité des données que vous avancez...

Infomat est pour vous.

Infomat est la façon la plus rapide et la plus facile de se tenir au courant des tendances économiques et sociales importantes au Canada. Comme il s'agit d'un hebdomadaire – non d'un quotidien – vous aurez le temps de le lire. Et dans une seule et même publication, vous trouverez réponse à presque tout :

- ✓ indices de prix
- ✓ livraisons et commandes des fabricants
- ✓ importations et exportations
- ✓ situation du marché du travail, et des
- ✓ dizaines d'indicateurs socio-économiques clés!

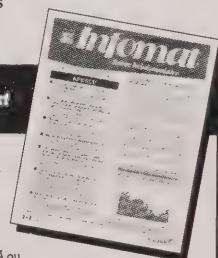
Et comme **Infomat** est fondé sur plus de 100 enquêtes permanentes de Statistique Canada, aucune autre source n'est plus à jour ou plus fiable.

Infomat est conçu et rédigé pour des gens comme vous – des gestionnaires qui n'ont pas de temps à perdre!

Faites comme bien d'autres décideurs au pays qui ont réussi et abonnez-vous à Infomat aujourd'hui même!

Infomat (n° 11-0020XPE au catalogue) ne coûte que 140 \$* par année au Canada, 168 \$ US aux États-Unis et 196 \$ US dans les autres pays. Nous vous offrons également le service de télécopie : 50 numéros pour 600 \$* au Canada, 600 \$ US aux États-Unis et 600 \$ US dans les autres pays.

Vous pouvez nous joindre PAR TÉLÉPHONE AU 1-800-267-6677 ou PAR TÉLÉCOPIEUR au (613) 951-1584 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard. Ou envoyez votre commande PAR LA POSTE à : Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Vous pouvez aussi communiquer avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. La liste de ces centres se retrouve dans la présente publication.
Via l'Internet: order@statcan.ca *plus la TPS et la TVP en vigueur





METHOD OF PAYMENT:



**Statistics Canada
Operations and Integration
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6**

(Please print)



1-800-267-6677

Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.



INTERNET: order@statcan.ca



(613) 951-1584

VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send
confirmation. A fax will be
treated as an original order.

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number

Signature _____

Expiry Date

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada - Publications.

☐ **Purchase Order Number** _____
(Please enclose)

Authorized Signature _____

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

Postal Code

Phone

Fax

Please ensure that all information is completed.

[illegible]

► **Note:** Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.

GST Registration # R121491807

► Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada — Publications.

▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

SUBTOTAL

DISCOUNT
(if applicable)

**GST (7%)
and applicable PST
(Canadian clients only)**

GRAND TOTAL

PF 093238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!

Statistics
CanadaStatistique
Canada

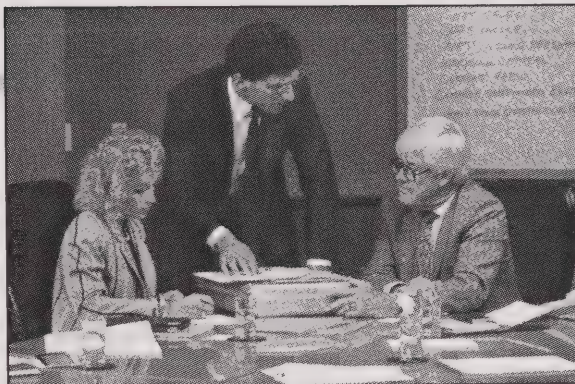
Canada



Canada

Hire our team of researchers for \$56 a year

Notre équipe de chercheurs est à votre service pour 56 \$ par année



Subscribing to *Perspectives on Labour and Income* is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But *Perspectives* is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple, clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive *The Labour Market Review*, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to *Perspectives* to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find *Perspectives* indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to *Perspectives* today (Cat. No. 75-0010XPE).

ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST and applicable PST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries. Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584. Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca

S'abonner à *L'emploi et le revenu en perspective*, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les

tendances actuelles du marché du travail et des revenus.

Notre équipe de spécialistes met à votre disposition des données récentes sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez :

- des articles de fond sur l'emploi et le revenu
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu
- un aperçu de la recherche en cours
- de l'information sur les nouvelles enquêtes

En prime, vous recevrez le *Bilan du marché du travail* deux fois l'an. Vous disposerez ainsi d'une analyse à jour de la situation du marché du travail pour les six derniers mois ou la dernière année.

Tout cela pour 56 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent *Perspective* pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que *L'emploi et le revenu en perspective* deviendra pour vous un outil indispensable. C'EST GARANTI. Si vous n'êtes pas satisfait après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à *Perspective* (n° 75-0010XPF au cat.) dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 56 \$ seulement (plus 3,92 \$ de TPS et la TVP en vigueur en sus), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 68 \$ US aux États-Unis et de 80 \$ US dans les autres pays. Faites parvenir votre commande par télécopieur (VISA ou MasterCard) au (613) 951-1584, par téléphone (sans frais) au 1-800-267-6677, par courrier à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. (Voir la liste dans la présente publication). Via l'Internet: order@statcan.ca

Don't let the changing world
take you by surprise!

Ne soyez pas dépassé
par les événements!



An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like **ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime** and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

Canadian Social Trends (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 (plus GST and applicable PST) annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.

Le vieillissement de la population. Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la **diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime** et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard. Via Internet: order@statcan.ca

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard. Via l'Internet: order@statcan.ca

